

## ОЭМК поможет кислородом

Оскольский электрометаллургический комбинат им. А. А. Угарова получил лицензию на производство жидкого медицинского кислорода.

2 ➔

## Для ранней диагностики

Первая в Старом Осколе автоматизированная диагностическая лаборатория клинической иммунологии открылась на базе окружной больницы Святителя Луки Крымского.

5 ➔

## Повод для гордости

20 ноября на Михайловском ГОКе им А. В. Варичева запустили дробильно-конвейерный комплекс — передовую конвейерную технологию транспортировки руды из карьера.

8, 9 ➔

### ● ПОЗДРАВЛЕНИЯ

## Дорогие мамы!

Примите искренние поздравления с замечательным праздником — Днём матери!

Материнство — одновременно великое счастье и самый большой труд. Любящая мать даёт жизнь маленькому человечку, ведёт его за руку по дороге детства, помогает получить образование и отпускает своего ребёнка в самостоятельную взрослую жизнь, при этом оберегая и напутствуя на протяжении всего пути. Воспитание успешного, амбициозного, творческого, спортивного человека — не только мечта каждой матери, но и задача государственной важности. Современные мамы быстро реагируют на вызовы времени и не просто поддерживают своих детей, но и являются ориентирами для них. От всей души желаем вам крепкого здоровья, личного счастья, мира, добра и благополучия. Пусть ваши любовь, терпение и самоотдача вернутся заботой и благодарностью ваших детей и внуков.

*Андрей Угаров,*  
первый заместитель генерального директора —  
директор по производству  
УК «Металлоинвест»,  
депутат Белгородской областной Думы

*Сергей Шишковец,*  
управляющий директор  
АО «ОЭМК им. А. А. Угарова»

## Дорогие женщины, мамы и бабушки!

Поздравляем вас с замечательным праздником — Днём матери!

Это один из самых тёплых праздников, посвящённый самым близким и дорогим сердцу людям — нашим мамам. Великая и святая материнская любовь с колыбели согревает и оберегает нас, помогает преодолевать жизненные невзгоды, надеяться, верить в успех. И неважно, сколько нам лет — мамин доброе слово, её ласковый взгляд, мудрый совет нужны и ребёнку, и взрослому.

Празднование Дня матери — прекрасная возможность выразить безграничную признательность за всё, что делают для нас наши мамы, за их любовь и понимание. Выражаем особую благодарность матерям-героиням, многодетным мамам, женщинам, которые стали вторыми мамами детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей. Земной поклон всем вам за неустанный подвижнический труд, безграничное терпение, душевную щедрость. Пусть в ваших глазах не гаснут улыбки! Желаем здоровья, счастья, семейного благополучия, взаимопонимания и ответного тепла от ваших детей!

*Е. И. Согуляк,*  
председатель Совета депутатов  
Старооскольского городского округа

*А. Н. Сергиенко,*  
глава администрации  
Старооскольского городского округа

### ДЕНЬ МАТЕРИ



## Быть мамой — великое счастье...

...и огромный каждодневный труд, требующий самоотдачи, считает Оксана Абарович, оператор пульта управления участка шихтоподачи электросталеплавильного цеха ОЭМК им. А. А. Угарова, которая дарит свою заботу и нежность пятерым детям.

## СОБЫТИЕ

# ОЭМК поможет кислородом

Оскольский электрометаллургический комбинат им. А. А. Угарова получил лицензию на производство жидкого медицинского кислорода.

**У**правляющему директору предприятия Сергею Шишковцу её вручил глава Министерства промышленности и торговли РФ Денис Мантуров в ходе рабочей поездки в Курскую область.

— Оскольский электрометаллургический комбинат подал заявку на получение лицензии на производство лекарственного средства — имеется в виду получение из технического кислорода высокоочищенного медицинского кислорода, — прокомментировал Денис Мантуров. — Сегодня мы вручаем вам лицензию на производство этого нужного для страны продукта.

Медицинский кислород применяется для лечения пациентов с заболеваниями органов дыхания и системы кровообращения, поэтому он особенно нужен во время пандемии коронавируса. Он также необходим больным в реанимации, в палатах интенсивной терапии и во время хирургических операций.

— ОЭМК им. А. А. Угарова обратился в Минпромторг России,

**Мощности предприятия позволяют производить до 600 тонн медицинского кислорода в месяц.**

и соответствующие документы были выданы в кратчайший срок, — рассказал Сергей Шишковец. — Производство жидкого медицинского кислорода — это ещё один вкладMetalloinvestа в поддержку здравоохранения. Работая в тесном сотрудничестве с государством, мы сможем быстрее преодолеть сложный для всех период пандемии.

ОЭМК им. А. А. Угарова уже ежемесячно поставляет на безвозмездной основе около 200 тонн жидкого технического кислорода для переработки и использования в медицинских целях.

*Управление корпоративных коммуникаций ОЭМК им. А. А. Угарова*



## ● ПРОИЗВОДСТВО

# Первая партия отгружена

В адрес Лебединского ГОКа отгружена первая партия стальных мелющих шаров, произведённых на шаропрокатном стане ОЭМК им. А. А. Угарова.

*Ирина Милохина  
Фото Александра Белашова*

**В** октябре, когда началась опытно-промышленная эксплуатация нового стана, партия шаров-120 была отправлена на Михайловский ГОК им. А. В. Варичева, теперь новую продукцию — стальные мелющие шары условным диаметром 100 мм — испытают лебединцы. Мелющие шары в огромных мешках — упаковке биг-бэг — весом более полутора тонн каждый, отправлены на соседнее предприятие автотранспортом.

— Поставка мелющих шаров от коллег, оскольских металлургов, — значимое событие для нашего предприятия, — прокомментировал главный инженер Лебединского ГОКа Сергей Немыкин. — Теперь мы сможем не зависеть от внешних поставщиков, получать для своих мельниц шары наивысшей твёрдости из стали Metalloinvestа, а главное — будем уверены в их качестве.

— В настоящее время шаропрокатный стан вышел на производство заявленных видов продукции — шаров условным диаметром 100 и 120 миллиметров, — отметил руководитель проекта ШПС ОЭМК им. А. А. Угарова Дмитрий Кошелев. — Теперь перед нами стоит очередная задача — выход на проектную мощность и освоение новых профилей.



### В тему

Шаропрокатный стан ОЭМК им. А. А. Угарова рассчитан на производство 43 тысяч тонн катаных стальных мелющих шаров в год. Здесь производят шары условным диаметром 100 и 120 мм, массой 4,6 и 8 кг и группы твёрдости 2-3 в соответствии с ГОСТ 7524-2015.

### Кстати

Инвестиции Metalloinvestа в проект составили около 1 млрд рублей. Поставку основного технологического оборудования осуществила китайская инжиниринговая компания WISDR.

**Переход на мелющие шары собственного производства позволяет снизить себестоимость железорудного сырья Лебединского и Михайловского ГОКов за счёт оптимизации логистики поставок, снижения транспортных расходов и гарантированного качества продукции.**

ТРАНСФОРМАЦИЯ ТООР

# Операция на «сердце» фабрики



16 000

тонн окисленных окатышей  
выпущено дополнительно  
благодаря досрочному завершению  
капитального ремонта обжиговой  
машины цеха окомкования.

**Завершился капитальный ремонт обжиговой машины цеха окомкования ФОИМ, который проводился в рамках реализации программы трансформации ТООР ОЭМК им. А. А. Угарова.**

Ирина Милохина  
Фото Валерия Воронова

**Ч**уть больше 290 часов вместо запланированных 324-х понадобилось специалистам цеха, ремонтной службы комбината и подрядных организаций для выполнения всех работ. Снизить сроки их проведения удалось за счёт чёткого взаимодействия подразделений, детализации графика ремонта, высокого уровня подготовки и применения средств малой механизации, приспособлений и оснастки. Досрочное завершение капремонта позволило дополнительно выпустить 16 тысяч тонн окисленных окатышей.

— Обжиговая машина — основной технологический агрегат цеха окомкования, который производит обожжённые окисленные окатыши для прямого восстановления в шахтных печах установок металлизации, — отметил Андрей Карпешин, начальник фабрики окомкования и металлизации. — Впервые со времени её пуска была выполнена замена конструктивно сложного механизма — главного привода обжиговой машины.

По словам специалистов, исходя из этой особенности, и был

построен график проведения ремонта.

— За полгода до начала работ мы совместно с ремонтной службой комбината разработали комплекс необходимых мероприятий, — рассказывает заместитель начальника ФОИМ по оборудованию Сергей Егоров. — Привод обжиговой машины Vogiflex — это патентная разработка французской фирмы СМД, конструктивно сложный механизм, который подвешивается на вал подъёмного колеса обжиговой машины и уравнивается с помощью торсионного вала и реакционных тяг. Вес привода составляет около 20 тонн. Так как ремонт проводился в ограниченном пространстве, нам совместно с сотрудниками проектно-конструкторского центра и ремонтно-монтажного управления заранее пришлось разрабатывать и делать усиление несущих металлоконструкций, чтобы было возможно частично их демонтировать и надёжно закрепить. В дальнейшем это решение способствовало эффективному проведению ремонтных работ.

Помимо замены главного привода, специалисты комбината довели до допустимого значения уровень вибрации на основном

**На ОЭМК это уже четвёртый капитальный ремонт, выполненный в рамках программы трансформации технического обслуживания и ремонта с целью увеличения доступности основного технологического оборудования. Предыдущие проводились на установках металлизации № 1 и № 3 ФОИМ и на стане-700 в сортопрокатном цехе № 1.**

технологическом вентиляторе охлаждающего воздуха обжиговой машины. Новый немецкий вентилятор, установленный в прошлом году, работал на предельных показателях по вибрации. Теперь, после увеличения жёсткости опор, выставки ротора и проведения динамической балансировки, уровень вибрации снизился до минимальных значений, что позволяет обеспечить его работоспособность при номинальных проектных нагрузках.

В числе важных работ, проведённых во время капремонта обжиговой машины, — монтаж частотного преобразователя на вентиляторе зоны рекуперации, что в ближайшем будущем позволит получить экономию элек-

троэнергии в цехе окомкования ФОИМ.

— В целом ремонт прошёл на хорошем организационном уровне, — подвёл итог Сергей Егоров. — И сегодня сердце цеха окомкования — обжиговая машина — работает в унисон с четырьмя сердцами установок металлизации, а значит, непрерывно продолжается цикл производства.

В ФОИМ это уже третий по счёту капитальный ремонт, проводимый в рамках программы трансформации ТООР. И с основной задачей — оптимизацией ремонта — специалисты цеха и служб комбината успешно справились, сократив время работ на 10 процентов.

Главное

Одним из ключевых направлений при организации капитального ремонта было безусловное соблюдение требований промышленной безопасности и охраны труда на рабочих местах. Обжиговая машина была своевременно отсечена от подачи природного газа, провентилирована и только после получения положительных лабораторных результатов на соответствие содержания кислорода в зоне работ проводился допуск специалистов.

Сотрудники УОТиПБ совместно с представителями подрядных организаций ежемесячно проводили обходы рабочих мест, во время которых проверялось строгое выполнение требований бирочной системы, пожарной безопасности, работ на высоте, организации совмещённых работ и так далее.

ОФИЦИАЛЬНО

## Назначение



**Заместителем генерального директора по устойчивому развитию и корпоративным коммуникациям УК «Металлоинвест» назначена Юлия Мазанова.**

**В**сферу ответственности Юлии Мазановой входят внедрение современных инструментов и лучших мировых практик в области устойчивого развития, взаимодействия с заинтересованными сторонами, совершенствование корпоративной культуры, повышение качества социально-культурной среды в регионах присутствия и продвижение бренда компании.

— Это новая должность, которая отражает глубинные изменения в философии компании, — подчеркнул Назим Эфендиев, генеральный директор УК «Металлоинвест». — Устойчивое развитие — основа нашей бизнес-стратегии и фундамент для построения лидерства в индустрии, основанного на открытом партнёрстве и создании ценностей для всех заинтересованных сторон. Юлия Мазанова обладает 15-летним опытом работы в Металлоинвесте и внесла значительный вклад в достижение ведущих позиций компании в сфере устойчивого развития. Благодарим Юлию Борисовну за проделанную работу и желаем новых успехов.

Юлия Мазанова в 1990 году с отличием окончила факультет технической кибернетики и автоматизации Московского института химического машиностроения.

В 2006 году получила степень MBA по программе «Политические и бизнес-коммуникации» Института коммуникационного менеджмента ГУ—ВШЭ.

С 1993 по 1997 год возглавляла направление информации и рекламы в компаниях В2С сектора. С 1997 по 2005 год возглавляла отдел общественных связей управляющей компании группы «Ист Лайн». С 2005 по 2010 год работала директором департамента корпоративных коммуникаций УК «Металлоинвест». С сентября 2010 года занимала должность директора по социальной политике и корпоративным коммуникациям УК «Металлоинвест».

ТЕРРИТОРИЯ ПРИСУТСТВИЯ

# Новые машины — на службе городу

«Жителям Старого Оскола от компании «Металлоинвест» — наклейки с такими надписями красуются на каждой из 12-ти единиц спецтехники, которую компания приобрела для нужд коммунального хозяйства Старооскольского городского округа.

Стоимость техники составила более 30 миллионов рублей. Это очередной вклад компании в формирование комфортной городской среды региона в рамках программы социально-экономического партнёрства между Металлоинвестом и правительством Белгородской области.

Ольга Запунная  
Фото Александра Гребёнкина



Комментарий

**Игорь Щепин,**  
заместитель главы администрации Старооскольского городского округа по жилищно-коммунальному хозяйству:

Новая техника нас очень выручит и поможет качественно содержать улично-дорожную сеть, заменить ручной труд в парках, скверах, на пляжах. Мы благодарны Металлоинвесту за многолетнюю поддержку и весомый вклад в развитие региона.

Они стоят в ряд и ослепительно сияют на солнце никелированными деталями: тракторы с отвалом и щёткой для уборки, автосамосвалы и автобусы для перевозки рабочих МБУ «Зеленстрой», а также фургон-мастерская для проведения ремонтных работ на объектах МБУ «СГМПО КХ» и многофункциональная вакуумная подметально-уборочная машина для круглогодичной уборки дорог. А ещё в автопарке коммунальщиков появилась пляжеборочная машина. Часть транспорта предназначена для Старооскольского городского многоотраслевого производственного объединения коммунального хозяйства, часть — для МБУ «Зеленстрой», и всё вместе будет долгие годы служить жителям Старого Оскола, чтобы они жили в чистом и красивом городе.

Вручая коммунальщикам ключи, главный инженер ОЭМК им. А. А. Угарова Кирилл Чернов

особо подчеркнул, что этот подарок от Металлоинвеста — знак того, что компания ценит их работу и всегда готова помочь в их нелёгком и важном деле.

— За последние годы город значительно похорошел, стал более благоустроенным, — прокомментировал событие Кирилл Чернов. — Появилось много новых объектов, а значит, увеличилась нагрузка на коммунальщиков, ведь всё нужно поддерживать в чистоте и достойном виде. Приобретение спецтехники значительно облегчит работу сотрудников коммунальных служб, особенно в осенне-зимний период, когда идёт снег и на дорогах образуется гололёд.

— Новая техника нас очень выручит и поможет качественно содержать улично-дорожную сеть, заменить ручной труд в парках, скверах, на пляжах, — отметил заместитель главы

**> 30 млн**

рублей составила стоимость спецтехники, которую компания «Металлоинвест» приобрела для нужд коммунального хозяйства Старооскольского городского округа.

администрации Старооскольского городского округа по жилищно-коммунальному хозяйству Игорь Щепин. — Мы благодарны Металлоинвесту за многолетнюю поддержку и весомый вклад в развитие региона.

На подходе ещё несколько единиц спецтехники — поливальная, гидродождёвная и машина для чистки тротуаров, а так-

же роторные косилки и трактор для МБУ для обслуживания дорог сельских территорий — они также приобретены на средства Металлоинвеста.

Для работников ЖКХ — это событие. Например, пляжеборочной машины, которая тщательно чистит пляжный песок от мусора, в городе не было никогда. И, похоже, следующий пляжный сезон в Старом Осколе будет сильно отличаться от всех предыдущих. Впрочем, ждать лета не придётся — уже зимой можно будет почувствовать разницу, когда на улицы выйдет мобильная техника для подметания и посыпки дорог песком, которую коммунальщики за многофункциональность и ультрасовременное оснащение сравнивают с космическим кораблём. Представители «Зеленстрой» не скрывают своей радости.

— Такое обновление у нас впервые. Сказать, что оно было

нам необходимо как воздух, — мало. Это новая жизнь предприятия, и всё — благодаря Металлоинвесту, — делится с нами начальник службы механизации «Зеленстрой» Вячеслав Кульжов.

О том, как изменит будни коммунальщиков новая техника, рассказал водитель «Зеленстрой» Александр Качанов.

— Наши люди работают на улице в любую погоду, а теперь им будет уютно и тепло в новом автобусе, который убержёт и от ветра, и от снега, и от дождя, спасибо за это Металлоинвесту, — и в подтверждение этих слов обводит рукой утеплённый пассажирский салон своего белоснежного ПАЗика.

— Никогда ещё не приходилось ездить на такой новой технике, — признаётся водитель МБУ «Зеленстрой» Александр Васильев и добавляет: — Я мечтал об этом тридцать лет.

МОДЕРНИЗАЦИЯ

## И НИКАКОГО СНЕГА НА РЕЛЬСАХ

Два пассажирских вагона в ООО «Скоростной трамвай» переоборудовали для уборки снега и обслуживания контактных сетей на трамвайной линии.

Ольга Запунная  
Фото Павла Горюшкина

Оснащённые современной снегоуборочной техникой и необходимым для ремонтов оборудованием, они выйдут на рельсы в начале декабря.

До недавнего времени в распоряжении «Скоростного трамвая» было два вагона для уборки рельсов от снега, оба устарели технически и морально. По инициативе генерального директора предприятия Игоря Свиридова было решено изготовить новый снегоуборочный вагон на базе пассажирского. Совместно с проектно-конструкторским центром УКСиР ОЭМК им. А. А. Угарова разрабо-



тали чертежи, потом закупили заводские детали — снегоуборочные щётку и лопату, грейдерный отвал для дополнительной уборки снега — и силами собственного вагоноремонтного участка переоборудовали вагон согласно

всем требованиям безопасности. Для обслуживания контактных сетей создан второй вагон: демонтировав часть кузова, на нём установили подъёмник, заменили наружную и внутреннюю обшивку, поместили внутри всё

оборудование, включая верстак, необходимое для выполнения широкого перечня ремонтных работ непосредственно на линии. Научно-технический центр НИИ Горэлектротранспорта после обязательной проверки и испытаний

В тему

На переоборудование трамвайных вагонов компания «Металлоинвест» выделила около 8 млн рублей.

принял оба модифицированных вагона в эксплуатацию и выдал разрешение на их использование на линии.

— Надеемся, что переоснащённые таким образом вагоны упростят нам работу на линии, — отметил Игорь Свиридов. — Транспорт, которым пользовались до сих пор, сложно обеспечить запчастями. Новая техника эту проблему снимает, она значительно комфортнее в эксплуатации. Инвестиции в переоборудование — правильное решение.

— В начале декабря оба вагона выйдут на линию, — рассказал Александр Братишка, ведущий специалист по эксплуатации подвижного состава ООО «Скоростной трамвай». — Один будет чистить снег на всём протяжении трамвайного пути от депо до ОЭМК им. А. А. Угарова и вести уборочные работы на территории предприятия. А второй поможет нам обеспечивать безаварийную работу всего трамвайного парка.

**ЗДРАВООХРАНЕНИЕ**

# Для ранней диагностики

Первая в Старом Осколе автоматизированная диагностическая лаборатория клинической иммунологии, оснащённая по последнему слову техники, открылась на базе окружной больницы Святителя Луки Крымского.

**Помощь в приобретении оборудования медикам оказала компания «Металлоинвест», направив на эти цели 19 миллионов рублей.**

Елена Светлая  
Фото Валерия Воронова

**В** новой лаборатории ПЦР-диагностики обрабатываются результаты тестов, взятых в ковид-госпитале и в поликлиниках окружной больницы.

## Диагностика — в разы быстрее

— Собственная лаборатория даёт возможность в разы ускорить диагностику и оперативно изолировать больного в случае подтверждения диагноза, что значительно снижает риски распространения заболевания. Результаты теста могут быть известны уже в день взятия мазка, а в особо срочных случаях — через пять часов после забора биоматериала, — поясняет главврач окружной больницы Светлана Немцева. — Ранняя диагностика позволит врачам оперативно назначить правильное лечение. Огромная благодарность компании «Металлоинвест» за помощь в это непростое для всех нас время.

Один цикл исследований занимает около четырёх часов. За смену, по подсчётам сотрудников лаборатории, можно обработать около 270 тестов. При необходимости проводить диагностику будут круглосуточно, увеличив число исследований до 600-700 в сутки. До открытия данной лаборатории собранный в Старом Осколе биологический материал раз в сутки спецтранспортом отправляли в Белгород, где ис-

### Справка

Метод ИФА позволяет определить наличие антител к возбудителям инфекционных заболеваний (в частности, к коронавирусу) в крови пациента. Так, наличие иммуноглобулина IgG говорит о сформировавшемся иммунитете. Эти антитела появляются не ранее, чем через месяц после перенесённой коронавирусной инфекции. Присутствие IgM при наличии признаков респираторной инфекции может говорить об острой стадии заболевания. А при отсутствии симптоматики — о том, что человек — носитель вируса или недавно переболел. Однако наиболее ранние антитела M появляются к концу первой, а то и второй недели болезни, тогда как ПЦР-метод даёт возможность обнаружить РНК вируса в организме человека уже на первых сутках заболевания.



**В поликлинике № 1 открылся дополнительный пункт забора мазков на COVID-19 (ранее кабинеты забора биоматериала работали только в поликлинике № 2).**

**В новой лаборатории ПЦР-диагностики обрабатываются результаты тестов, взятых в ковид-госпитале и в поликлиниках окружной больницы.**

следования проводятся в порядке очереди.

Проводят ПЦР-исследования сотрудники лаборатории клинической иммунологии. Сегодня в подразделении, кроме 12 фельдшеров-лаборантов, работают шесть специалистов с высшим образованием. Двое из них — доктор и биолог — прошли дополнительное обучение методу диагностики. В ближайшей перспективе новый метод исследования осваивают и их коллеги.

— Мы готовы работать с полной силой и отдачей, — говорит биолог Анастасия Погорелова. — И благодарим «Металлоинвест» за то, что у нас появилась новая возможность помочь людям в сложной ситуации борьбы с коронавирусом.

— «Металлоинвест» прикладывает максимум усилий, чтобы поддержать систему здравоохранения и помочь медицинским работникам в их непростом труде, — прокомментировала Ирина Дружинина, директор по социальным вопросам ОЭМК им. А. А. Угарова. — Возможность самостоятельно проводить исследования позволит врачам сэкономить драгоценное время от постановки диагноза до начала лечения.

## Всё — согласно правилам

Обустройство лаборатории потребовало капитального ремонта помещений. Согласно существующим

строгим нормативным требованиям по работе с биоматериалами определённого класса опасности здесь предусмотрено количество помещений, их размеры, взаимное расположение. Одно из условий — пробирки с мазками не должны покидать зону изолированных боксов.

— Филиал поликлиники № 2 в микрорайоне Олимпийский, 46 позволил разместить помещения в соответствии с требованиями без проведения перепланировки, хотя нам и пришлось сделать дополнительные внутренние окошки и перегородки, — пояснила Светлана Немцева.

Как проводится исследование? Пробирки с мазками в запечатанных контейнерах передают в лабораторию. На специально оборудованном стенде с вытяжкой лаборант разбирает их, регистрирует, присваивает эпидномер, после чего передаёт через окошко в бокс.

В боксе материал вносят в установочный планшет, добав-

ляют необходимые реактивы. Эта работа требует точности и аккуратности. Затем планшет помещают в центрифугу, чтобы в результате получить выделенные РНК.

В третьем боксе находится амплификатор, все необходимые операции — нагревание, охлаждение, отжиг — производит робот, а результаты выводятся на экран монитора.

— Аппарат данного производителя позволяет выполнять исследования очень точно, исключив ошибки, возникающие из-за человеческого фактора, — рассказала Светлана Немцева. — При этом на случай аварийной ситуации предусмотрена возможность выполнить операции вручную. Лаборатория также обеспечена дополнительными источниками электропитания: при отключении основного электроснабжения всё оборудование продолжит работу и цикл исследований будет выполнен до конца.

### Кстати

Объём масштабной программы поддержки медицинских учреждений регионов присутствия «Металлоинвеста» составляет более 2 млрд рублей. Для больниц и поликлиник Старого Оскола, Губкина (Белгородская область), Железногорска (Курская область) и Новотроицка (Оренбургская область), а также областных центров и близлежащих городов (Курска, Белгорода, Оренбурга и Орска) приобретается современное оборудование, спецтранспорт, лекарственные препараты, средства индивидуальной защиты.

## ● В РЕГИОНЕ

# Ограничения в связи с пандемией

**Врио губернатора Белгородской области Вячеслав Гладков официально внёс ряд ограничений во время пандемии коронавируса.**

Речь идёт о запрете работы общепита в ночное время, самоизоляции для людей старше 65 лет и режиме усиленной дезинфекции. В Белгородской области с 1 декабря 2020-го по 1 февраля 2021 года юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, которые работают в зрелищно-развлекательной сфере или общепите, официально запретили работать с 23:00 до 06:00. Соответствующее распоряжение врио губернатора Белгородской области Вячеслав Гладков подписал 23 ноября. Согласно документу, люди старше 65 лет, которые находятся в риске заболевания новой коронавирусной инфекцией, с 24 ноября по 14 декабря 2020 года должны соблюдать самоизоляцию.

Помимо этого, Вячеслав Гладков поручил государственным органам и органам местного самоуправления усилить режим текущей дезинфекции в общественных местах, на рынках, ярмарках, в медучреждениях, а также в транспорте, такси и помещениях общественных и административных зданий. Напомним, в Белгородской области могут приостановить диспансеризацию и профосмотры. Это сделают в том случае, если в области ухудшится эпидситуация. Также в регионе не будут проводить массовые новогодние мероприятия. А ранее эпидемиологи порекомендовали работодателям отказаться от проведения корпоративов — их необходимо перенести, пока ситуация с заболеваемостью коронавирусом в Белгородской области кардинально не изменится.

Бел.ру



● **НАМ ПИШУТ**

## Спасибо за помощь

Коллектив МБОУ «СОШ № 17», родители и обучающиеся выражают искреннюю благодарность Сергею Ивановичу Шишковцу, управляющему директору АО «ОЭМК им. А. А. Угарова» за оказанную шефскую помощь в приобретении и установке пластиковых окон в учебных кабинетах.

Спасибо компании «Металлоинвест» и оскольским металлургам за значительный вклад в развитие нашей школы. Мы признательны за понимание, неравнодушие и участие.

Благодаря вашей активной и ответственной позиции руководителя, а также профессионализму и инициативности ваших коллег, образовательные организации округа чувствуют поддержку и уверенность в завтрашнем дне. Желаем вам стабильности и благополучия, творческих свершений и удачи в ваших добрых начинаниях. Пусть ваш значительный вклад в совершенствование материальной базы образовательных организаций округа будет и впредь способствовать их качественному развитию и достижению высоких результатов.

**ПАМЯТЬ**

# Их имена впечатаны в гранит

Этот год был отмечен масштабными работами по обновлению памятников войны и братских могил в Старооскольском округе.

Наиболее значительная реставрация проходит на мемориале Славы у Атаманского леса.

Сергей Руссу  
Фото автора

**М**инувшей весной строители обновили ступени к памятнику, уложили тротуарную плитку, сделали шпатлёвку горизонтальной стелы, подсветку всех элементов комплекса. Недавно началась реконструкция вертикальной 30-метровой стелы. Она сохранит прежний вид. По словам строителей, в облицовке стелы будут использованы современные композитные материалы, которые позволят ей прослужить без ремонта ещё несколько десятков лет.

Монтажом гранитных плит на мемориальном подиуме и обновлением досок с именами советских воинов, павших в боях, занимаются специалисты «Городской похоронной службы».

— Новые плиты произведены на нашем предприятии, — рассказал представитель компании

Александр Казаченко. — Таблички тщательно вырезаем из гранитных глыб, затем полируем. Всего будет обновлено около 80 досок с фамилиями бойцов.

Напомним, мемориал Славы был построен в 1980 году. В братской могиле покоятся 2 100 воинов, погибших в ходе Воронежско-Ворошиловградской и Воронежско-Касторненской операций в 1942–1943 годах.

В управлении капитального строительства округа рассказали, что проект реконструкции был разработан организацией «Осколпроект». Так как памятник является объектом культурного наследия, было необходимо сохранить его внешний вид. Комплекс дополнят стендами с демонстрационными материалами, декоративными звёздами, скамьями для отдыха. Из-за коронавируса были проблемы с поставкой материалов. Сейчас они успешно решены. Работы идут полным ходом.

Благоустройство затронет всю прилегающую территорию. В ближайшее время установят дополнительные светильники. Общая стоимость восстановительных работ составила 31 миллион рублей. Средства выделила компания «Металлоинвест».



● **БЛАГО ТВОРИ**

## Отзывчивость к чужим проблемам



Всегда откликаются на любые просьбы и готовы подставить плечо металлурги Оскольского электрометаллургического комбината имени А. А. Угарова. Эту помощь особенно ощущают в учебных заведениях округа, в том числе сельских школах.

Татьяна Денисова  
Елена Тиклюк  
Фото Александра Белашова

**В**оспитанница Городищенской школы искусств Эльвира Морозова раньше оттачивала мастерство на китайском инструменте, который частенько подводил её, выдавая фальшивый звук. А вот новая скрипка вдохновляет, признаётся Эльвира.

— У неё звук разливается по всему помещению, он очень красивый, певучий, — улыбается девочка. — Можно даже сказать, что сама скрипка

поёт. Она лучше держит строй и намного удобнее.

Приобрести мастерскую скрипку школе искусств помогла компания «Металлоинвест» по инициативе управляющего директора ОЭМК им. А. А. Угарова Сергея Шишковца после обращения педагогов к депутату Совета депутатов Старооскольского городского округа, главному механику комбината Виктору Безукладову. Теперь профессиональными инструментами обеспечен

весь ансамбль скрипачей старших классов, а это — залог успешных выступлений.

— Ребят, которые занимаются по классу скрипки у преподавателя Марии Викторовны Поповой, с каждым годом становится всё больше, — рассказывает директор детской школы искусств Вера Насонова. — Пользуется огромной популярностью в селе и ансамбль скрипачей, без которых не обходится ни один концерт или праздник. У юных музыкантов есть многочисленные победы на конкурсах, а самое главное — интерес к искусству. Конечно, хочется, чтобы они играли на хороших, мастеровых скрипках, поэтому постепенно обновляем парк музыкальных инструментов, в чём нам помогают металлурги и наш депутат.

Благодаря им, по словам Веры Ивановны, в школе в своё время появился баян, также в конце прошлого года приобретён ноутбук, а нынешним летом — новый принтер с картриджами. Кроме того, шефы оказывают поддержку и в организации поездок на фестивали и конкурсы.

— Никогда ни одна наша просьба не остаётся без внимания Виктора Безукладова, — говорит Вера Насонова. — Хорошо, когда есть к кому обратиться. Передаём ему, а также Сергею Ивановичу Шишковцу и руководству Металлоинвеста самые тёплые и искренние слова признательности.

Благодарят своего депутата и в Городищенской средней школе — за помощь в улучшении сани-

тарно-бытовых условий, а также обустройстве центра гуманитарного и цифрового профиля «Точка роста». Эта федеральная программа позволяет учебному заведению внедрять новые методы обучения, применяя современное высокотехнологичное оборудование.

— Но для того, чтобы заработала «Точка роста», сначала было необходимо сделать косметический ремонт, — поясняет заместитель директора школы Оксана Мишустина. — После обращения к Виктору Ивановичу средства нам выделил Металлоинвест.

Ремонт проведён в двух классах, вдобавок приобретены специальные доски для занятий шахматами. Уже более восьми лет главный механик ОЭМК поддерживает учебное заведение. За эти годы школа преобразилась: благодаря поддержке Сергея Шишковца, Виктора Безукладова и вложениям Металлоинвеста везде сделан ремонт, заменена кровля здания, вставлены пластиковые окна.

— В основном мы сами стараемся решать свои текущие проблемы, но, конечно, участие нашего депутата заметно и позволяет школе создать прекрасные условия для реализации образовательных программ, — считает директор учреждения Елена Крынина.

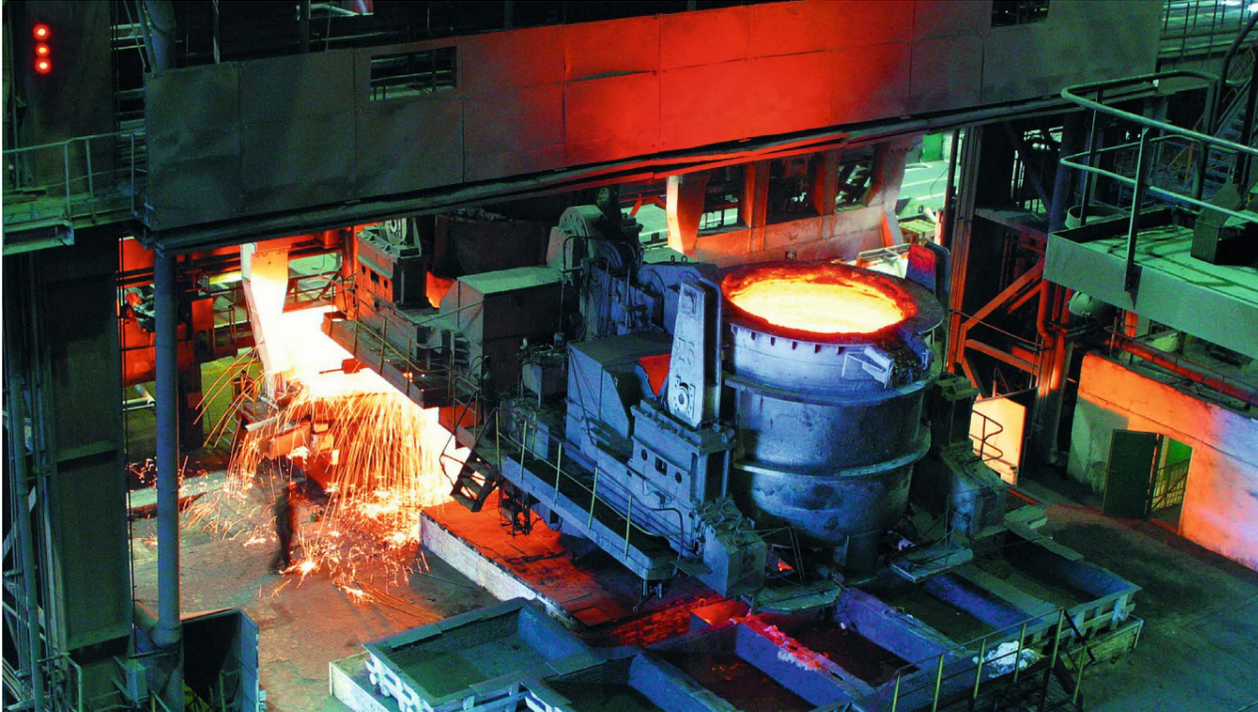
Депутата Безукладова хорошо знают в Городище. На слуху его отзывчивость и неравнодушие. Потому народного избранника здесь многие считают другом. Уважение местных жителей он заслужил реальными делами.

# НОВОСТИ



# МЕТАЛЛОИНВЕСТ

## ФОРУМ



### В тему

На протяжении 25 лет саммит продолжает успешно объединять сотни лидеров металлургии и горной промышленности на одной платформе. Мероприятие, организованное институтом Адама Смита, является традиционным местом встречи и профессионального обмена опытом со всего мира.

## ИННОВАЦИИ

### Пилотный проект

На Михайловском горно-обогатительном комбинате им. А. В. Варичева стартовал пилотный проект по оценке перспектив использования носимых устройств для повышения эффективности системы технического обслуживания и ремонта.

Работники нескольких бригад в течение рабочего дня носят на обеих руках «умные часы». Они позволяют фиксировать основные жизненные показатели и получать данные о физической активности сотрудников. Собранные данные сопоставляются с видеозаписями производственных работ. Так происходит обучение системы, в результате которого она также сможет достаточно точно определять, какие именно работы производит ремонтная бригада в данный момент.

На открытом пространстве рудника тестирование устройств проводится бригадами по планово-предупредительному ремонту. В закрытом пространстве — на фабрике окомкования — в эксперименте участвуют бригады управления ремонтами оборудования. Вес у «часов» небольшой, ремешки — прорезиненные, а сам корпус — противоударный и водонепроницаемый. Сверху на них надевается специальный напульсник. Это обеспечивает соблюдение правил охраны труда и производственной безопасности, гарантирует от риска зацепления в процессе работы и надёжно защищает само устройство.

Пилотный проект продлится около двух месяцев. Планируется, что система позволит повысить безопасность и снизить вероятность возникновения внештатных ситуаций, поможет оценить результативность работ и оптимальность распределения ресурсов, выявить потенциал для повышения эффективности труда.

По завершении проекта и подведении его итогов будет принято решение о распространении этой практики на другие предприятия «Металлоинвеста».

— Создание в «Металлоинвесте» единой цифровой экосистемы открыло дорогу для поиска, разработки и внедрения новых решений в различные сферы деятельности компании, — отметила Юлия Шуткина, директор по цифровой трансформации УК «Металлоинвест». — Проходящей сегодня тестирование технологий только предстоит доказать свою эффективность. Но уже сейчас очевидно, что «цифра» становится основой всё большего количества процессов и способна приносить практическую пользу в различных областях применения.

## Взгляд в будущее отрасли

Компания «Металлоинвест» представила своё видение будущего металлургической и горнодобывающей отрасли на 25-м международном саммите «Металлы и горная промышленность России и СНГ», организованном институтом Адама Смита (Великобритания).

В саммите приняли участие эксперты и представители крупных компаний из 18 стран мира, в том числе — Евразия, Северсталь, НЛМК, Русала, Норникеля, London Metals Exchange, JFE Steel и других.

В ходе конференции спикеры обсудили текущее состояние и наиболее вероятные сценарии развития металлургической и горной промышленности под влиянием глобальных экономических трендов и государственного регулирования. Также представители компаний поделились опытом внедрения «зелёных» технологий в чёрную металлургию.

В своём выступлении Юрий Гаврилов, директор по стратегии, слияниям и поглощениям УК «Металлоинвест», подчеркнул, что одним из глобальных трендов развития рынка стали является декарбонизация — снижение выбросов CO<sub>2</sub> в атмосферу при производстве стальной продукции посредством внедрения «зелёных технологий».

— «Металлоинвест» уделяет серьёзное внимание снижению нагрузки на окружающую среду, в том числе уменьшению выбросов углерода путём модернизации производства, внедрения самых современных низкоуглеродных технологий, — отметил Юрий Гаврилов. — Наша цель — максимальное использование низкоуглеродных технологий в процессе восстановления. На сегодняшний день «Металлоинвест» — единственный интегрированный производитель высококачественной стали в России, обеспечивающий наименьшие выбросы CO<sub>2</sub>, благодаря существующим мощностям по производству ПВЖ на Оскольском комбинате и ГБЖ на Лебединском ГОКе. В настоящее время наша компания разрабатывает климатическую стратегию по эффективному снижению углеродного следа производимой продукции.

Департамент корпоративных коммуникаций  
УК «Металлоинвест»  
Фото Валерия Воронова

### Комментарий



Назим Эфендиев,  
генеральный директор  
управляющей компании  
«Металлоинвест»:

В долгосрочной перспективе структура спроса на металлургическое сырьё всё больше будет определяться требованиями к качеству и к углеродному следу продукции. Использование горячепрокатного железа в электропечах значительно повышает экологичность всей цепочки производства и является ответом на этот вызов. Принято стратегическое решение о строительстве нового завода по производству ГБЖ в Курской области. На этом модуле ГБЖ уже сейчас предполагается учитывать его последующую работу на безуглеродном восстановителе — водороде, а также появится возможность продолжения производственной цепочки с перспективным строительством электросталеплавильного передела.

### Для информации

- ▶ В 2019 году «Металлоинвест» присоединился к Глобальному договору ООН (United Nations Global Compact) — международной инициативе в сфере устойчивого развития и социальной ответственности бизнеса.
- ▶ В 2019 году компания стала одной из первых в России, подписавшей соглашение о «зелёном финансировании». Банк ING открыл «Металлоинвесту» кредитную линию на сумму до 100 млн долларов США.
- ▶ В 2020 году «Металлоинвест» утвердил Экологическую программу на 2020–2025 гг. Программа нацелена на сокращение удельных выбросов парниковых газов при производстве окатышей; при обогащении железных руд; водопотребления из поверхностных источников, объёмов образования и размещения технологических отходов.

## КЛЮЧЕВОЙ ПРОЕКТ

# Повод для гордости

20 ноября на Михайловском ГОКе им А. В. Варичева запустили дробильно-конвейерный комплекс — передовую конвейерную технологию транспортировки руды из карьера.



## Комментарии



**Денис Мантуров,**  
министр промышленности  
и торговли РФ:

Очень важно с удвоенной силой взяться за второй, ещё более ёмкий этап проекта. Он позволит обеспечить лидирующие позиции предприятия на 15 лет вперёд и снизить нагрузку на окружающую среду за счёт внедрения технологии, которая считается одной из наиболее перспективных в индустрии с точки зрения наилучших доступных решений. Всеми участниками проекта уже проделана действительно огромная работа. Благодарю всех за самоотверженный труд, особенно в нынешних непростых условиях.



**Назим Эфендиев,**  
генеральный директор  
УК «Металлоинвест»:

Мы гордимся, что первыми в России запускаем конвейерную технологию, которая значительно повышает эффективность производственного процесса. ДКК позволяет нам вовлечь в разработку запасы руды высокого качества и поддерживать высокий уровень производства концентрата — более 17 млн тонн в год. Внедрение новой конфигурации горнотранспортной схемы позволит нам снизить себестоимость добычи руды: сокращается количество перегрузочных пунктов, погрузочного оборудования и железнодорожного транспорта. Применение конвейерной технологии позволит более бережно использовать природные ресурсы, снизить объём вскрыши.

Юлия Ханина  
Фото Константина Ларина

Длина конвейера — 700 метров, высота подъёма — 215 метров, угол наклона — 37 градусов.словно рассекая борт карьера мощной стальной стрелой, он поднимается с нижней точки рудной чаши на самый её верх. Запустив в опытно-промышленную эксплуатацию этот производственный комплекс, Металлоинвест в очередной раз совершил технологический прорыв, доказав, что по праву считается лидером металлургической промышленности.

## Есть старт!

Дробильно-конвейерный комплекс — уникальный проект для России. В торжественной церемонии запуска ДКК приняли участие министр промышленности и торговли РФ Денис Мантуров, губернатор Курской области Роман Старовойт, председатель Совета директоров УК «Металлоинвест» Иван Стрешинский, генеральный директор УК «Металлоинвест» Назим Эфендиев, первый заместитель генерального директора — директор по производству УК «Металлоинвест» Андрей Угаров, управляющий директор Михайловского ГОКа Антон Захаров.

В режиме видеоконференции Денис Мантуров обратился к собравшимся на борту карьера участ-



## Справка

ДКК осуществляет дробление неокисленных железистых кварцитов на нижних горизонтах и транспортирование их на борт карьера. В состав комплекса входит более 40 объектов. Это дробильно-перегрузочная установка, бортовой крутонаклонный конвейер, промежуточный конвейер, погрузочно-складской комплекс, а также участки инженерно-технического обеспечения.

никам праздничного мероприятия. — Хочу поздравить вас с реализацией данного проекта. К большому сожалению, с нами сегодня нет его идейного вдохновителя, Андрея Владимировича Варичева. Я хо-

рошо его знал как профессионала очень высокого уровня. Уверен, каждый из вас гордится тем, что Михайловский комбинат теперь носит его имя, — отметил Денис Мантуров. — Тем более важно с удвоенной силой взяться

за второй, ещё более ёмкий этап проекта. Он позволит обеспечить лидирующие позиции предприятия на 15 лет вперёд и снизить нагрузку на окружающую среду за счёт внедрения этой технологии, которая считается одной из наи-

Дробильно-конвейерный комплекс — уникальный проект для России. Применение передовой технологии транспортировки руды из карьера значительно увеличивает эффективность производственного процесса

**11**  
ОКОЛО  
млрд рублей составит общий объём инвестиций в рамках обоих этапов проекта.

более перспективных в индустрии с точки зрения наилучших доступных решений. Всеми участниками проекта уже проделана действительно огромная работа. Благодаря самоотверженному труду, особенно в нынешних непростых условиях.

Символическую кнопку запуска нажали Назим Эфендиев, Андрей Угаров и Антон Захаров. Во всю мощь заработала построенная в южной части Михайловского месторождения дробильная установка, а крутонаклонный конвейер поднял первую партию руды на борт карьера.

## Первый в России

Дробильно-конвейерный комплекс — масштабный проект компании и важная веха в развитии предприятия. Комплекс включает в себя более 40 объектов: непосредственно дробильно-перегрузочную установку, конвейер, погрузочно-складской комплекс, а также участки инженерно-технического обеспечения.

**КЛЮЧЕВОЙ ПРОЕКТ**

8

Для транспортировки руды под 37-градусным вертикальным уклоном применён конвейер типа «сэндвич»: с двумя лентами — грузонесущей и прижимной. Применение передовой технологии транспортировки руды из карьера значительно увеличивает эффективность производственного процесса. ДКК позволяет вовлечь в разработку запасы руды высокого качества и поддерживать высокий уровень производства концентрата.

— Мы гордимся, что первыми в России запускаем конвейерную технологию, которая значительно повышает эффективность производственного процесса, — отметил Назим Эфендиев. — ДКК позволяет нам вовлечь в разработку запасы руды высокого качества и поддерживать высокий уровень производства концентрата — более 17 млн тонн в год. Внедрение новой конфигурации горнотранспортной схемы позволит компании снизить себестоимость добычи руды: сокращается количество перегрузочных пунктов, погрузочного оборудования и железнодорожного транспорта. Применение конвейерной технологии позволит более бережно использовать природные ресурсы, снизить объём вскрыши.

Губернатор Курской области Роман Старовойт отметил, что динамичное развитие Михайловского ГОКа является гарантом экономического и социального благополучия региона.

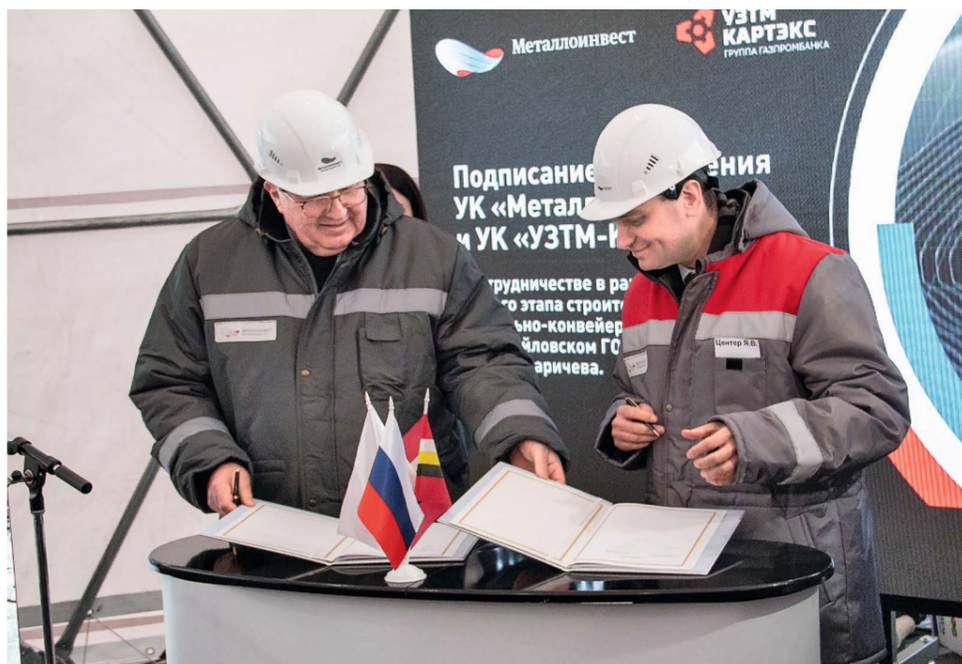
— С вводом в строй на комбинате новых объектов укрепляется промышленный потенциал региона, создаются дополнительные рабочие места, повышается качество жизни курян, — подчеркнул Роман Старовойт.

**К успеху — вместе!**

Успешный запуск проекта состоялся благодаря упорному труду и технической мысли сотрудников Михайловского ГОКа, рабочих и специалистов генерального подрядчика общества «Рудстрой» и проектного института «Центрогипроруда». За достижения по вводу в строй новых производственных мощностей, многолетний добросовестный труд многие участники строительства ДКК были отмечены отраслевыми, корпоративными и региональными наградами.

Управляющий директор Михайловского ГОКа Антон Захаров отметил, что запуск объекта — это начало реализации масштабной инвестиционной программы компании «Металлоинвест» на комбинате. Все проекты, как перспективные, так и уже реализованные, служат для предприятия гарантом надёжного будущего на десятилетия вперёд.

— Мы планируем строительство второй очереди ком-



плекса. Это будет пологий конвейер мощностью 35 млн тонн в северной части карьера. Кроме того, начали программу улучшения качества продукции, возводим фабрику дообогащения. Все реализованные проекты позволят открыть новую эру развития Михайловского ГОКа, — подчеркнул Антон Захаров.

Первый этап крупной стройки завершён, но движение вперёд продолжается. Металлоинвест заключил соглашение о сотрудничестве с крупнейшим производителем горной техники — компанией «УЗТМ-КАРТЭКС».

Соглашение было подписано генеральным директором УК «Металлоинвест» Назимом Эфендиевым и генеральным директором УК «УЗТМ-КАРТЭКС» Яном Центером в рамках торжественной церемонии пуска первой очереди ДКК. Машиностроительное предприятие рассматривается в качестве поставщика оборудования и технологических решений для второго этапа строительства дробильно-конвейерного комплекса на северо-восточном борту карьера Михайловского ГОКа. Предприятия машиностроительной компании изготовят

дробильно-перегрузочную установку, штабелеукладчик и конвейеры разных типов.

— УЗТМ-КАРТЭКС — надёжный и проверенный временем партнёр нашей компании, — отметил Назим Эфендиев. — Предприятия группы поставляли оборудование для обжиговой машины № 3 Михайловского ГОКа, и сегодня они обеспечивают комбинат техникой для добычи и переработки руды. Партнёрство с ведущим российским производителем оборудования для горнодобывающей промышленности способствует достижению нашей стратегической цели — вывести Михайловский ГОК в высшую лигу мировых производителей железорудной продукции.

— Изготовление первого дробильно-конвейерного комплекса отечественного производства — стратегически важный проект, в реализации которого будет задействован консорциум крупнейших российских поставщиков машиностроительной продукции и комплектующих во главе с Уралмашзаводом. Создание российского ДКК позволит нашим горнорудным предприятиям существенно повысить свою эффектив-

ность, оптимизировать затраты на добычу и транспортировку руды, и в целом будет способствовать сокращению доли импортного оборудования на внутреннем рынке. Мы благодарны Алишеру Бурхановичу Усманову и генеральному директору холдинга Назиму Тофиковичу Эфендиеву за то, что они верят в возможности отечественной машиностроительной отрасли, доверяя нам оснащение своих ключевых объектов. Важную роль в поддержке машиностроительной отрасли играет и политика Минпромторга РФ: под руководством главы министерства Дениса Валентиновича Мантурова и его заместителя Михаила Игоревича Иванова ведомство реализует программы, которые позволяют нам обновлять основные фонды, наращивать объёмы производства, выходить на новые рынки, — отметил генеральный директор ООО УК «УЗТМ-КАРТЭКС» Ян Центер.

Завершить реализацию второго этапа проекта планируется в 2023 году. Общий объём инвестиций Металлоинвеста в рамках двух этапов составит около 11 млрд рублей с НДС.

**Кстати**

Площадку для торжественной церемонии запуска ДКК работники Михайловского ГОКа подготовили собственными силами. Здесь был выровнен грунт, установлен шатёр, телеэкраны для онлайн-трансляции, информационные стенды, образцы продукции и минералы карьера. За выполнение этого задания сотрудники получили материальное поощрение.

**Комментарии**



**Вадим Конохов,** руководитель проекта строительства дробильно-конвейерного комплекса АО «Михайловский ГОК им. А. В. Варичева»:

Все сотрудники работали с самоотдачей и успешно справились с поставленными задачами. Компания «Металлоинвест» ценит их добросовестный труд: сегодня в рамках торжественной церемонии запуска ДКК многие работники получили грамоты Министерства промышленности, Металлоинвеста, Курской области. Наши награды — повод для гордости за тех, кто работает на совесть.



**Ольга Мятечкина,** начальник сметно-договорного отдела дирекции строящегося дробильно-конвейерного комплекса:

ДКК — уникальный объект. И, конечно же, он потребовал от нас концентрации всех профессиональных знаний, командного подхода к организации работы. Многому мы и научились. Все очень гордимся тем, что выполнили поставленные задачи. Уверена, что наш труд принесёт пользу Металлоинвесту и Михайловскому ГОКу.

**Справка**

В 2023 году планируется завершить второй этап проекта ДКК — строительство на северо-восточном борту карьера пологого дробильно-конвейерного комплекса мощностью 35 млн тонн руды в год.

примерно **300** рабочих мест будет создано на комбинате после реализации второго этапа проекта.

# ОСТОРОЖНО: СОСУЛЬКИ!



## ВАЖНО ЗНАТЬ!

**!** Чаще всего сосульки образуются на водостоках: именно эти места фасадов домов бывают особенно опасны. Обращайте внимание на обледенение тротуаров. Обычно более толстый слой наледи образуется под сосульками.

Если вы увидели снежные карнизы, сосульки, свисающие с крыш домов, сообщите в коммунальные службы или администрацию округа.

Зима — время повышенной бдительности и внимательности! Необходимо смотреть не только под ноги, остерегаясь гололёда, но и вверх, где могут быть сосульки. Их образованию способствуют обильные снегопады и потепление. Ледяные кружева и копыя, свисающие с крыш домов, балконов, деревьев и труб, представляют смертельную опасность. Ежегодно в России фиксируются случаи падения на людей сосуллек и снежной наледи с летальным исходом или увечьями.

Упавшая на голову сосулька опаснее камня, падающего с такой же высоты. Ледяной клинок имеет острые края, это ведёт к открытому характеру травм, повреждению кожных покровов, а также костей и основания черепа.



**НИКОГДА НЕ ЗАХОДИТЕ В ОПАСНЫЕ ЗОНЫ, ОГОРОЖЕННЫЕ СПЕЦИАЛЬНОЙ ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНОЙ ЛЕНТОЙ И СНАБЖЁННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫМИ ТАБЛИЧКАМИ.**

## Соблюдение мер безопасности поможет избежать трагедии

- Постарайтесь не спешить, когда выходите из дома. Выберите наиболее безопасный маршрут движения.
- На улице будьте предельно внимательны: осматривайте крыши зданий на состояние обледенения.
- Обходя опасные места, не выходите на проезжую часть!
- Лучше двигаться на безопасном расстоянии от стен — не ближе 3-4 метров.
- Преодолевайте опасный участок как можно быстрее.
- Не стойте под карнизами зданий, на которых образовались сосульки или наледи.
- Не подходите к домам со скатными крышами.
- Не паркуйте автомобили рядом с домами, где нависают снежные карнизы, сосульки.



**ВАЖНО!** Если во время движения по тротуару вы услышали наверху шум — не останавливайтесь и не поднимайте голову, чтобы рассмотреть, что происходит. Возможно, это сход снега или ледяной глыбы. Бежать от здания тоже нельзя, необходимо как можно быстрее прижаться к стене, козырёк крыши послужит укрытием.



Если вы стали свидетелем происшествия или несчастного случая, сообщите по телефонам:

# 112 или 03

**НЕ ЗАБЫВАЙТЕ ПРО ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ В ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ ГОДА. БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ И ОСТОРОЖНЫ!**

КРУПНЫЙ ПЛАН

# Быть мамой — великое счастье



1 ▶

Татьяна Денисова  
Фото Александра Белашова

**М**атеринство, утверждает Оксана Викторовна, — особое состояние души: и трепетность, и долготерпение и, конечно, неугасающая любовь.

## Свет в сердце

«Стать самой родной для кого-то доверил мне Бог неспроста»... Эти строки стихотворения очень близки нашей героине. Ведь, как признаётся сама Оксана Абарович, о многодетной семье она никогда не мечтала. Её мама Людмила Алексеевна Балабасова воспитывала двоих дочерей. Причём поднимала их на ноги одна, и с детских лет Оксана знала, что такое нелёгкая материнская ноша.

Людмила Алексеевна переехала в наш город из Ельца Липецкой области, работала на Оскольском электрометаллургическом комбинате аппаратчиком химводочистки в теплосиловом цехе.

— Помню, как мама ходила в дневные и ночные смены, беспокоилась за нас с сестрой, контролировала нашу учёбу, — рассказывает Оксана Абарович. — Мы старались её не огорчать, во всём поддерживали. И мамыны добрые слова, ласковые руки нас всегда согревали, я до сих пор чувствую это тепло. Понимаю, как много значит в жизни каждого человека материнская любовь. Она, как путеводитель, даёт человеку свет в сердце, веру в добро и людей.

## Особая гордость

Любовь своей жизни, будущего мужа Станислава, Оксана встретила в Ельце. Когда ей исполнилось 18, поженились. Через год Оксана впервые стала мамой очаровательной Полины. Заботы о малышке не помешали ей поступить в Московский государственный аграрный заочный университет. В 2004 году, получив диплом инженера комплексного использования и охраны водных ресурсов, устроилась гидротехником в цех водоснабжения ОЭМК, где и трудилась до недавних пор. А в декабре 2019-го, освоив новую специальность, перешла оператором пульта на участок шихтоподачи ЭСПЦ.

— Если раньше я следила за состоянием накопителей и водозаборных сооружений, то сейчас

**Пятеро детей — разные характеры и темпераменты, их невозможно представить друг без друга. Мы с мужем вначале думали, что двое ребятшек в семье — предел. Но когда на свет появился третий ребёнок, то уже знали: если родится четвёртый или пятый, то примем это как дар Божий, ведь в детях наше счастье и радость.**

контролирую своевременную подачу материалов на выплавку металла — извести, окатышей, ферросплавов, — поясняет Оксана. — Работа интересная, чувствую особую ответственность, ведь мы с коллегами принимаем непосредственное участие в выпуске оскольской стали, чем очень гордимся.

Не без гордости рассказывает Оксана Викторовна и о своих любимых.

Старшей Полине уже 21 год, она — студентка Курского государственного медицинского университета, будущий стоматолог. Тринадцатилетняя Варвара увлекается живописью и, помимо учёбы, занимается в школе искусств на художественном отделении. Кстати, несколько лет назад создала свой маленький шедевр — мамин портрет, который Оксана Викторовна разместила на самом видном месте в квартире.

Человеком с творческой жилкой считают в семье и 11-летнего Савелия, который окончил три класса дизайнерского отде-

ления школы искусств. Правда, сейчас мальчик взял небольшой тайм-аут и переключился на дзюдо. Восемилетняя Есения, кстати, занимается этим видом спорта уже два года.

Четырёхлетняя Тая пока ходит в детский сад. По словам мамы, всегда заводная, весёлая и жизнерадостная девочка создаёт всем хорошее настроение.

## Моё вдохновение

По мнению Оксаны Викторовны, жизнь многодетной мамы, которая трудится на производстве, более беспокойная: свой отпечаток накладывает сложная профессия. Но при всей огромной нагрузке на работе дома никто не отменяет её обязанности, и рано утром, собравшись на комбинат, она успевает сделать завтрак для ребятшек, заплести косички маленьким дочкам.

В выходные дни они любят гулять всей семьёй, часто ездят в Старооскольский зоопарк, где де-

ти обожают кормить животных. Оксана Викторовна говорит с благодарностью и о помощи родного комбината: раньше, например, при любой возможности социальная служба помогала с путёвками для детей в СОК «Белогорье» и на море, куда семья ездила с огромным удовольствием.

— Не ощущаю себя женщиной-героиней. Я обычная мама, — утверждает Оксана Абарович. — Дети — моё вдохновение. А главный помощник и опора — муж Станислав Иванович, который заботится о материальном достатке семьи. Он трудится вахтовым методом в Магадане. Дети его ждут с нетерпением, особенно маленькие скучают и радуются, когда он возвращается домой. Труд матери всегда тяжёлый и в основном, незаметный. Само собой ничего не делается. Но усталость и переживания как рукой снимает, когда дети встречают меня с работы и бросаются в мои объятия. Дети на самом деле — наше счастье, «без них нет в жизни смысла никакого».

## КОНКУРС

# Мама — это не только вкусные обеды

Традиционный конкурс декоративных авторских открыток и рисунков, ежегодно проводимый на ОЭМК им. А. А. Угарова ко Дню матери по инициативе профкома комбината, завершён.

Из-за ограничительных мер, связанных с пандемией, большого праздничного мероприятия с награждением участников провести не удалось: в профком были приглашены лишь несколько победителей и мамы, у которых этот день оказался выходным.

Галина Москалёва  
Фото Елены Светлой

**В**ручая дипломы и подарочные сертификаты на приобретение наборов для дальнейшего развития творчества, заведующий организационно-информационным отделом профкома Игорь Гудаков от лица профкома и его председателя Александра Лихушина поздравил мам с приближающимся праздником, пожелал всем крепкого здоровья и новых творческих успехов.

По положению конкурса рисунков «Лучшая мама ОЭМК» от участников требовалось не просто нарисовать портрет мамы, а раскрыть её образ через профессиональную деятельность. Инициаторы проведения конкурса стремились заострить внимание детей на том, что мама — это не только вкусные обеды, домашние дела и повсед-

**Кстати**

В течение двух недель в фойе конференц-зала ЗУК 2 работает выставка, где размещены рисунки и поделки участников и победителей конкурса.



невная забота. Она ещё и профессионал, работница градообразующего предприятия.

— Хотелось бы, чтобы в подготовке к конкурсу принимали участие и родители, чтобы объяснить ребёнку правила, помочь ему определиться с выбором сюжета и техники рисования, — призвал Александр Головань художник-оформитель цеха благоустройства, председатель жюри конкурса. — Важно, чтобы творческий процесс был осознанным, тогда он действительно влияет на формирование личности и общее развитие ребёнка.

Кладовщица ЦПП Ольга Фетисова рассказала, что прежде чем дети приступили к творчеству,

она организовала для них онлайн-экскурсию на комбинат, рассказала его историю, познакомила со своей работой. В итоге её старшая дочь Анна художественно показала рабочее место мамы в деталях подробностях, поразивших членов жюри. Кстати, сразу двое детей из этой семьи приняли участие в конкурсе. И оба заняли призовые места.

Из года в год растёт уровень мастерства конкурсантов. Дети стремятся использовать не только традиционные бумагу, картон и краски, но самые разнообразные природные материалы и художественные средства. Никого не оставила равнодушным креативная открытка-раскладушка из

дерева пятнадцатилетней Ульяны, посвящённая маме Нине Чабан, дефектоскописту ЦОП. А связанные крючком яркие цветы на открытке тринадцатилетней Лизы Бантюковой выглядели очень изящно. Этому мастерству девочку научила мама, Наталия Бантюкова, контролёр УТК.

Конкурс рисунков и открыток проходил по трём возрастным категориям. Самыми активными и старательными оказались малыши от 3 до 7 лет. Для поддержания энтузиазма юных художников жюри решило наградить всех участников этой возрастной группы.

— Грустно видеть, что пандемия уже наложила свой отпечаток на детское восприятие мира.

**> 230**

тысяч рублей выделили профсоюзная организация и социальная дирекция предприятия на организацию и проведение мероприятий, посвящённых празднованию Дня матери.

Были участники, которые рисовали своих мам в медицинских масках и перчатках. Но жизнь продолжается, — отметила Людмила Саранцева, председатель профсоюзной комиссии по работе среди женщин, охране материнства и детства. — И в такое непростое время роль семьи и, прежде всего, матери особенно велика. Из этой ситуации можно выйти и победителями: сплотиться, объединиться, стать настоящими друзьями своим близким.

Людмила Саранцева пообещала, что творческих конкурсов, направленных на объединение семьи, раскрытие творческого потенциала работников комбината и их детей, будет ещё больше.

В заключение мероприятия кладовщик ЦПП Татьяна Паршуткина поблагодарила профком и социальную дирекцию ОЭМК имени А. А. Угарова за организацию творческих конкурсов, которые отрываю детей от компьютеров и телевизоров, развивают их воображение и объединяют всех членов семьи совместным творчеством.

16

**● ВСТРЕЧИ**

## ЛЮБОВЬ В МАМИНОМ СЕРДЦЕ

Мероприятия, посвящённые Дню матери, на ОЭМК им. А. А. Угарова проходят с 2005 года, и каждый раз социальная служба и профсоюзный комитет готовят для женщин-матерей, работниц комбината, масштабный праздник.

Галина Москалёва  
Фото Александра Белашова

**В**этом году из-за карантинных мер он впервые прошёл в усечённом формате. Накануне праздника в зале совещаний профкома чествовали многодетных матерей, которые в настоящее время находятся в отпуске по уходу за ребёнком.

Председатель первичной профсоюзной организации Александр Лихушин, обращаясь к женщинам, отметил, что для любого из нас, независимо от возраста и социального статуса, самым главным человеком в жизни остаётся мама. Её роль в воспитании и

становлении личности огромна: чем гармоничней она выстраивает свои отношения с ребёнком, тем уверенней и успешней он становится во взрослой жизни, тем лучше относится к своим детям и к окружающим людям. Именно любовь матери даёт человеку внутреннюю опору на всю жизнь.

Самые тёплые слова поздравления многодетным мамам от лица руководства комбината и социальной дирекции передала Ирина Дружинина. Она назвала День матери профессиональным праздником всех женщин, имеющих детей, и для каждой нашла добрые слова.

— Быть матерью — работа такого же непрерывного цикла, как и на нашем комбинате, только без выходных и отпусков и порой с бессонными ночами, наполненными тревогой за детей. При этом быть мамой — это самое святое звание и великое счастье для женщины, — отметила она. — И как огонь в сталеплавильной печи, в мамином сердце никогда не гаснет любовь.

Ирина Викторовна подчеркнула, что собравшиеся в зале жен-

щины — не только прекрасные специалисты, которые успешно трудятся на сложном металлургическом производстве, но и добрые, заботливые мамы, успевающие заниматься всесторонним развитием детей. Принимая активное участие в общественной жизни комбината, они приобщают к этому подрастающее поколение.

Контролёр УТК Марина Нестерова, мать пятерых детей, сказала:

— Некоторые из нас уже несколько лет находятся в декретном отпуске, но, несмотря на это, наша связь с комбинатом не прерывается. Благодаря профсоюзу и социальной службе мы постоянно чувствуем заботу родного коллектива и свою принадлежность к большой и дружной семье, имя которой — ОЭМК.

**Справка**

На Оскольском электрометаллургическом комбинате имени А. А. Угарова работают 2 489 женщин, 136 из них — многодетные матери.



БУДЬ В КУРСЕ

# Водителям расширили проверку знаний

Глава ГИБДД Михаил Черников объяснил основные изменения в экзамене на водительские права.

**П**ринимая экзамены на водительские права, инспекторы будут особо пристально смотреть на навыки вождения ученика в реальной обстановке. Расширена проверка знаний как теоретических, так и практических, подчеркнул глава ГИБДД. Кандидата будут оценивать непосредственно в городских условиях, а не на закрытой площадке.

— Мы расширили проверку знаний не только теоретических и практических. Потому что в большей степени в условиях реального движения будет оцениваться кандидат в водители и допускаться к участию в дорожном движении, в том числе по автострадам, парковкам, проездам перекрестков, — заявил он.

Чиновник добавил, что хотя и было проведено сокращение этапа «площадка» в экзамене, но в реальной дорожной обстановке инспектор сможет лучше понять, насколько водитель будет безопасно водить машину.

Премьер-министр РФ Дмитрий Медведев в 2019 году подписал постановление об изменении правил сдачи экзамена на водительские права. Из практической части исключают упражнения на площадке.

«Как показывает практика, данные упражнения



лишь имитируют ощущение управления транспортным средством в условиях реального дорожного движения», — отметили в пресс-службе российского правительства.

Новое правило — экзамен без площадки — будет актуально для легковых, грузовых автомобилей, а также автобусов и составов транспортных средств. В то же время этот этап остаётся для проведения экзаменов среди мотоциклистов, водителей мопедов, квадроциклов и трициклов. Их аттестация будет проводиться на площадках, закрытых от движения иных транспортных средств и пешеходов.

Есть другие изменения: в экзамен для категории В1 (квадроциклы и трициклы) специалисты включили новые упражнения на

торможение, остановку и задний ход.

По мнению сотрудников МВД, в автошколах перестанут «натаскивать» на определённые виды упражнений на закрытой площадке». Кроме того, эти изменения приведут к подготовке будущих водителей «к управлению транспортными средствами в реальных дорожных условиях вне зоны «заученных» учебных маршрутов».

Изменения также коснутся и системы оценки навыков обучающегося в условиях дорожного движения и ошибок с учётом степени их влияния на безопасность. «Например, ошибки «не пристегнул ремень безопасности» и «использовал во время движения телефон» будут являться основанием для прекращения проведения

практического экзамена», предупреждают в пояснительной записке к проекту.

Теоретическая часть экзамена также меняется — увеличено количество вопросов по основам безопасного вождения. Добавятся вопросы по основам психологии, в отдельный блок вынесут медицинские вопросы. Кроме того, водители, сдающие экзамен на права определённой категории, смогут отвечать только на «свои» вопросы про разные виды транспортных средств.

Кроме того, общее число задач в экзаменационных комплектах будет увеличено до нескольких тысяч. По новым правилам экзаменуемому достаётся билет с 50 вопросами, однако пересмотру могут подвергнуть и количество ошибок, которые можно допустить.

Газета.RU

● НОВОСТИ

## Без участия работодателя

С 2022 года правительство введёт новый порядок выплаты больничных и пособий по материнству, сообщил премьер-министр Михаил Мишустин в ходе заседания правительства.

**О**ни будут выплачиваться напрямую из Фонда социального страхования, а не через работодателя. «С 2022 года такую практику распространим на всю страну. Более того, мы перейдём на проактивный формат работы: пособия по временной нетрудоспособности, беременности и родам будут оформляться автоматически на основании электронного листа нетрудоспособности, никаких заявлений писать будет не нужно», — рассказал премьер.

Такой порядок назначения выплат уменьшит объём бумажной работы для работодателей и ускорит перечисление средств. «Никакие заявления писать будет просто не нужно. И в целом получение сведений для назначения таких пособий будет проходить в электронном виде. Это поможет сэкономить человеку время, и силы и, как это часто бывало при оформлении документов, нервы», — оценил новый порядок оформления Мишустин.

Премьер-министр напомнил, что в некоторых регионах уже действует подобный порядок оформления выплат. В марте 2020 года Минтруд сообщил, что механизм в пилотном порядке работает в 69 субъектах Федерации. «Прямые выплаты дают ряд преимуществ как для застрахованного гражданина, так и для предприятия. Раньше, осуществляя страховые выплаты, предприятия при недостаточности начисленных страховых взносов изымали средства из оборота до момента возвращения средств в компанию со счетов Фонда социального страхования. Предлагаемый нами порядок избавляет работодателя от этой необходимости», — говорил глава Минтруда Антон Котяков.

Порядок прямых выплат в пилотных регионах действует в отношении:

- ▶ пособия по временной нетрудоспособности;
- ▶ пособия по беременности и родам;
- ▶ единовременного пособия женщинам, вставшим на учёт в медицинских организациях в ранние сроки беременности;
- ▶ единовременного пособия при рождении ребёнка;
- ▶ ежемесячного пособия по уходу за ребёнком;
- ▶ пособия по временной нетрудоспособности в связи с несчастным случаем на производстве или с профессиональным заболеванием;
- ▶ оплаты пострадавшим на производстве санаторно-курортного лечения сверх ежегодного оплачиваемого отпуска и проезда к месту лечения.

РБК

## На своё усмотрение

Водители смогут сами укомплектовывать автомобильную аптечку с 1 января 2021 года.

**В** Минздраве уверены, что изменение требований не вызовет неудобств у потребителей, а также позволит им самостоятельно приобрести необходимые медицинские изделия и пополнять автомобильную аптечку по мере необходимости. Об этом сообщили в пресс-службе Минздрава России.

«С 1 января 2021 года водители не обязаны будут покупать готовые автомобильные аптечки, а смогут укомплектовать их сами в соответствии с перечнем, приведённым в приказе Минздрава России. При этом аптечки, произведённые и укомплектованные до этой даты, смогут продаваться и использоваться до окончания срока годности входящих в них медицинских изделий, но не позднее 31 декабря 2024 года», — говорится в сообщении.

Ранее Минздрав утвердил новые требования к комплектации аптечки. В частности, согласно новым требованиям исключаются бинты малых размеров, стерильные бинты и бактерицидные пластыри, при этом добавляются стерильные салфетки и медицинские маски.

ТАСС



● ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

## Обязательны для установки

Российские приложения обяжут устанавливать на все продаваемые на территории страны смартфоны, а также планшеты, компьютеры и ноутбуки, произведённые с начала 2021 года.



**С**оответствующее постановление правительства опубликовано на портале правовой информации.

В список отечественного программного обеспечения (ПО) вошли поисковики, браузеры, социальные сети, мессенджеры, новостные агрегаторы, навигаторы, программы для доступа в

облачные хранилища. Также в перечень вошли e-mail-сервисы, голосовые помощники, аудио- и видеосервисы, программы для голосовых услуг и антивирусы.

В постановлении указано, что подразумевается под отечественным приложением. Это предустановленная

программа, правом на которую должны владеть Россия, субъект федерации, российское юридическое лицо или гражданин России.

В декабре 2019 года президент России Владимир Путин подписал закон, запрещающий продавать технику, в том числе

смартфоны и компьютеры, без предустановленного российского программного обеспечения. Отмечалось, что точный перечень устройств, к которому будут относиться требования, а также список самих программ в дальнейшем устанавливает правительство.

Утверждалось, что нововведение должно позволить избежать необходимости установки и покупки дополнительных программ. По мнению авторов инициативы, это также позволит сократить количество злоупотреблений со стороны иностранных компаний.

Lenta.ru

**РАБОЧАЯ СПАРТАКИАДА**

# В финале — перетягивание каната

Завершилась юбилейная 30-я рабочая спартакиада АО «ОЭМК имени А. А. Угарова» среди цехов и подразделений комбината.

Ольга Запунная

**В** 2020 году она традиционно стартовала с первенства по мини-футболу в январе и не менее традиционно завершилась соревнованиями по перетягиванию каната в конце ноября. В течение года атлеты комбината соревновались в легкоатлетическом кроссе, плавании, баскетболе и волейболе, настольном теннисе и армрестлинге, лыжных гонках и дартсе. Два дня в большом зале ФОК ОЭМК длились баталии между самыми сильными мужчинами комбината в состязании, которым развлекали себя ещё наши далёкие предки, чтобы показать свою молодецкую удаль и богатырскую силу. Как рассказал главный судья соревнований Сергей Фанайлов,

инструктор по спорту ФОК УВСП, перетягивание каната — традиционно очень популярный и массовый вид спорта, привлекающий немало участников и активных азартных болельщиков.

В итоге самыми сильными богатырями оказались: во второй группе цехов — команда управления по ремонту электроэнергетического оборудования, а в первой — команда сортопрокатного цеха № 1. Отметим, что команда СПЦ № 1 несколько лет подряд уверенно удерживает за собой первенство по этому виду спорта и в этот раз свою победу тоже никому не отдала, хотя по ряду причин им не удалось провести ни одной тренировки накануне соревнований.

— Наша команда преимущественно состоит из операторов постов управления: так сложилось, — рассказал после игры Руслан Ходжаев, оператор правильных машин СПЦ № 1. — Помимо каната, ребята участвуют в плавании, армрестлинге, волейболе. Я практически во всех соревнованиях участвую, потому что очень люблю спорт.

Подробнее об итогах 30-й рабочей спартакиады читайте в одном из следующих номеров газеты.

**РЕКЛАМА, ОБЪЯВЛЕНИЯ**

РЕКЛАМА ООО «ЧАРЛИ»  
киночарлы.ru

С 26 НОЯБРЯ ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ  
С 26 НОЯБРЯ НА ОСТРИЕ  
С 26 НОЯБРЯ ПИТЕР ПЭН И АЛИСА В СТРАНЕ ЧУДЕС

**ПОЛУ НОЧНИКИ**  
СЕАНСЫ ПОСЛЕ 23:00 **110** руб.  
БИЛЕТЫ В КИНО НА KINOCHEARLY.RU

ЧТО ПОДАРИТЬ НА ПРАЗДНИК?  
САМОЕ ЛУЧШЕЕ

ПОДАРОЧНЫЕ КАРТЫ

**Внимание!** Впервые в Вашем городе  
со 2 по 10 декабря с 9<sup>00</sup> до 18<sup>00</sup>

ДС «АРКАДА», пр-т Молодёжный, д. 6

## МЕХА РОССИИ

ВЫСТАВКА-ПРОДАЖА МЕХОВЫХ ИЗДЕЛИЙ  
Большой выбор шуб (норка, мутон, бобр, нутрия, астраган), а также головные уборы, жилеты, дубленки

Шубы от 9999 руб.  
Шапки от 999 руб.

**НИЗКИЕ ЦЕНЫ**  
от производителя  
**КРЕДИТ И РАССРОЧКА**  
без первоначального взноса и переплат

### АКЦИЯ

Меняем старую шубу на новую со скидкой до **50%**

Приведи друга и получи денежный бонус

Подарки каждому покупателю

(подробности на выставке у продавца-консультанта)

(лиц. №650 от 25.03.2016г., ПАО «Почта банк», г. Москва)

Соблюдайте меры безопасности и будьте здоровы!

Мойте руки, держитесь на безопасном расстоянии во время общения с другими людьми и следите за указаниями на тему сложившейся ситуации.

► АО «ОЭМК» реализует бывшее в эксплуатации транспортное средство: автомобиль **VOLKSWAGEN CARAVELLE** с комплектом зимних шин 2010 года выпуска.  
Цена — 610 500 рублей.

Тел.: +7 (4725) 37-49-33, 37-47-50.

**РЕКЛАМА**

## Только для сотрудников МЕТАЛЛОИНВЕСТ от MITSUBISHI ТРИНИТИ МОТОРС

### Дополнительная выгода на все автомобили до 50 000р.\* + зимняя резина в подарок!



Подробности:  
+7(4725) 39-10-37

г. Старый Оскол,  
пр-т Алексея Угарова, 9/3

\*выгода распространяется только на сотрудников ГК «МЕТАЛЛОИНВЕСТ» и их родственников при предъявлении пропуска предприятия или иного подтверждающего документа. Выгода суммируется с другими выгодами ООО «Тринити Моторс М». Распространяется на все комплектации Mitsubishi Outlander. Предложение действует до 31.12.2020 года включительно.

Реклама.

РЕКЛАМА И ОБЪЯВЛЕНИЯ. ☎ (4725) 37-40-90; +7-920-200-61-81; E-MAIL: 321852@MAIL.RU

# КРЕДИТ НАЛИЧНЫМИ И РЕФИНАНСИРОВАНИЕ

ОТ **6,8** %  
годовых  
в рублях

\* СТАВКА ПО ПРОДУКТУ «ПРЕМИУМ+» И «РЕФИНАНСИРОВАНИЕ+», ПРИ СУММЕ КРЕДИТА ОТ 1 МЛН., ДЛЯ СОТРУДНИКОВ ГРУППЫ КОМПАНИЙ «АК+» (СПИСОК НА САЙТЕ БАНКА) И КЛИЕНТОВ БАНКА, ПРИСОЕДИНИВШИХСЯ К ПРОГРАММЕ СТРАХОВАНИЯ ЗАЕМЩИКОВ НА СРОК КРЕДИТНОГО ДОГОВОРА И ПОЛУЧАЮЩИХ ЗАРПЛАТУ НА СЧЕТ/КАРТУ БАНКА. СРОК КРЕДИТА: 13-84 МЕС. СТРАХОВАНИЕ ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЕ ЗАЕМЩИКА ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ КРЕДИТА НЕ ОБЯЗАТЕЛЬНО. СТОИМОСТЬ СТРАХОВАНИЯ ЗАВИСИТ ОТ СУММЫ КРЕДИТА: ДО 999 Т.Р. - 2,5%, ОТ 1000 Т.Р. - 2,2% ГОДОВЫХ (ИЗ РАСЧЕТА В ГОД ОТ СУММЫ КРЕДИТА НА МОМЕНТ ВЫДАЧИ). ПРОЦЕНТНАЯ СТАВКА БЕЗ СТРАХОВАНИЯ ПОВЫШАЕТСЯ: НА 6% ДЛЯ СУММ КРЕДИТА ДО 999 Т.Р., НА 5% ДЛЯ СУММ ОТ 1000 Т.Р. ПРИ ПОЛУЧЕНИИ ЗАРПЛАТЫ НА СЧЕТ/КАРТУ НЕ В ПАО АКБ МЕТАЛЛИНВЕСТБАНК, СТАВКА ПОВЫШАЕТСЯ НА 1%. ПО ПРОДУКТУ «РЕФИНАНСИРОВАНИЕ+» ПРОИЗВОДИТСЯ ПОВЫШЕНИЕ ГОДОВОЙ ПРОЦЕНТНОЙ СТАВКИ НА 5% В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ В ТЕЧЕНИЕ 30 КАЛЕНДАРНЫХ ДНЕЙ С ДАТЫ ВЫДАЧИ КРЕДИТА ЗАЕМЩИК НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТ СПРАВКИ О ПОГАЩЕНИИ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ПО ВСЕМ РЕФИНАНСИРУЕМЫМ КРЕДИТАМ И ДЕЙСТВУЕТ ДО ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СПРАВКИ. ПОДРОБНЫЕ УСЛОВИЯ ДЕЙСТВУЮЩИХ КРЕДИТНЫХ ПРОДУКТОВ НА САЙТЕ WWW.METALLINVESTBANK.RU ИЛИ В ОФИСАХ БАНКА. НЕ ВЛЯЕТСЯ ПУБЛИЧНОЙ ОФЕРТОЙ. ДЕЙСТВИТЕЛЬНО НА 02.11.2020.

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



Реклама.

**МЕТАЛЛИНВЕСТБАНК**  
www.metallinvestbank.ru

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

## УСЛУГИ

- ▶ **Вокал для взрослых.**  
Постановка голоса.  
Подготовка к выступлению  
на сцене и в караоке.  
+7-915-572-17-80. 62 4-9
- ▶ **Настройка музыкальных  
инструментов:** пианино, баян,  
аккордеон и др. Профессионально.  
+7-951-145-69-22. 70 2-14
- ▶ **Грузоперевозки ГАЗель,**  
до 2 тонн по Старому  
Осколу и области.  
+7-915-573-46-00. 63 4-4
- ▶ **Стирка ковров, чистка  
мягкой мебели**  
8 (4725) 41-00-11. 56 9-9

## РЕМОНТ

- ▶ **Ремонт бытовой техники.**  
М-н Олимпийский, 7.  
8 (4725) 42-41-00. 65-60
- ▶ **Ремонт компьютеров,  
телефонов, планшетов.**  
М-н Восточный, 18, офис 12.  
8-910-222-43-41. 25-60
- ▶ **Ремонт телевизоров.**  
Недорого. На дому.  
48-49-20, 8-908-781-86-99. 64 4-9
- ▶ **Ремонт телевизоров**  
на дому у заказчика.  
Цифровое телевидение  
от обычной антенны.  
Гарантия. 8 (4725) 33-31-61;  
8-903-642-21-30. 65 4-4
- ▶ **Профессиональный  
ремонт телевизоров, мониторов**  
любой сложности.  
М-н Олимпийский, 7.  
8 (4725) 42-41-00. 65-60
- ▶ **Ремонт холодильников**  
у владельца на дому, с гарантией  
(сервисное профессиональное  
оборудование). Ежедневно.  
44-24-89, 8-903-642-21-17. 58 13-13
- ▶ **Ремонт холодильников  
и морозильников на дому.**  
С гарантией (Холод-Сервис).  
42-32-33, 8-920-5555-789.  
(Ежедневно). 66 4-8
- ▶ **Ремонт холодильников,  
стиральных машин.**  
Качественно. Гарантия.  
(Бывшая «Рембыттехника»).  
49-49-56,  
8-910-328-64-12. 59 9-9
- ▶ **Ремонт стиральных машин  
и другой бытовой техники.**  
Недорого. На дому.  
48-49-20,  
8-906-566-17-17. 64 4-9

## УРОКИ ВОКАЛА

**НАБОР:**  
- ДЕТИ ОТ 4 ДО 16 ЛЕТ  
- СОЛО ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ

Вокальная студия  
**"ТОРМУСИК"**  
м-н Жукова, 24а  
м-н Горняк, 7 Реклама.

+7(915)572-17-80

Реклама ООО «Сталь-Снаб»

## НАМ 20!!!

В честь юбилея весь декабрь  
дарим бесплатную доставку!\*

- металлопрокат ■
- трубы, сетка ■
- поликарбонат ■
- теплицы ■
- элементыковки ■
- и многое другое

+7 (4725) 42-48-54  
+7 (910) 360-09-23

г. Старый Оскол, Котел-10, промузел, площадка Монтажная,  
проезд Ш-5, строение 12в

Условия акции: чек на сумму от 10 000 руб.; доставка в радиусе 50 км г. Старый Оскол.  
Период использования сертификата: с 01.03.2021 по 01.05.2021 г.

КАДАСТРОВЫЙ  
ЦЕНТР

ООО Кадастровый центр  
Реклама

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПЛАНЫ на жилые дома и дачи. МЕЖЕВАНИЕ И ВЫНОС ГРАНИЦ земельных участков. ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ квартир, ИЖС

тел. 48-00-90, 8-915-568-44-30  
мкр. Конева, дом 17, кабинет 107.

## ПОЗДРАВЛЕНИЯ

Коллектив бригады № 2 ФОиМ от всей души  
поздравляет с юбилеем бывшего оператора отгрузки  
**ТАТЬЯНУ ИВАНОВНУ КАСИМОВУ!**  
*Любви! Удачи! Счастья! С юбилеем!  
Пусть будет каждый день похож на праздник,  
А впереди ждёт много лет прекрасных,  
И каждый год — всё ярче и светлее!  
Пусть окружают много лет подряд  
Поддержка, уважение, внимание,  
И все осуществляются в 60:  
Надежды и заветные желания!*

От всей души поздравляем с днём рождения  
оператора ПУ участка транспорта ФОиМ  
**ТАТЬЯНУ ВЛАДИМИРОВНУ ГЕРАСИМОВУ!**  
*Желаем бодрости Вам вечной  
И целый клад душевных сил,  
Успехов в жизни бесконечной  
И дружбы тех, кто сердцу мил.  
Пусть не приходят к Вам ненастья,  
И беды пусть не старят Вас,  
Пусть каждый день Вам будет счастьем,  
Вот пожелания для Вас!*

Коллектив операторов  
и приёмсдатчиков ФОиМ

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

**Тематические приёмы граждан  
«Единая Россия» в честь 19-летия партии  
проведёт декаду приёмов граждан во всех  
муниципальных образованиях области.**

С 1 по 10 декабря в региональной общественной  
приёмной председателя партии Дмитрия  
Медведева и местных общественных приёмных  
пройдут тематические и личные приёмы граждан  
депутатами всех уровней и должностными  
лицами органов местного самоуправления:

- ▶ 1 декабря — приём граждан руководящими  
органами партии;
- ▶ 2 декабря — приём граждан по социально  
значимым вопросам;
- ▶ 3 декабря — приём граждан по вопросам  
здравоохранения;
- ▶ 4 декабря — приём по юридическим вопросам;
- ▶ 7 декабря — приём граждан по вопросам  
старшего поколения;
- ▶ 8 декабря — приём по вопросам дошкольного и  
школьного образования;
- ▶ 9 декабря — приём граждан по вопросам  
строительства, транспорта и ЖКХ;
- ▶ 10 декабря — приём по трудовым вопросам.  
Дополнительно приёмы проведут  
муниципальные, региональные и федеральные  
депутаты области. Узнать подробную информацию  
и записаться на приём можно по телефону:  
**(4725) 37-84-88** или на сайте **belgorod.er.ru**  
В связи с эпидемиологической обстановкой  
приёмы пройдут в дистанционном формате.

**КОНКУРС**

# Мамам посвящается

◀ 12

**Победители конкурса авторских поздравительных детских открыток «Сердце матери»**

**МЛАДШИЙ ВОЗРАСТ**

**1 место —**

**Василиса Чичварина, 7 лет.**  
Мама — Екатерина Акинина, инженер-программист РИТЦ ООО «Металло-Тех».

**СРЕДНИЙ ВОЗРАСТ**

**1 место —**

**Марина Булатова, 12 лет.**  
Мама — Ирина Булатова, ЦПП.

**СТАРШИЙ ВОЗРАСТ**

**1 место —**

**Ульяна Чабан, 15 лет.**  
Мама — Нина Чабан, дефектоскопист ЦОП.



▲ Рената Головань, 11 лет

**Победители конкурса детского художественного творчества «Конкурс рисунка «Лучшая мама ОЭМК»**

**МЛАДШИЙ ВОЗРАСТ (3-7 ЛЕТ)**

**1 место —**

**Александр Нессонов, 5 лет.**  
Мама — Мария Нессонова, кладовщик ЦПП.



▲ Александр Нессонов, 5 лет

**СРЕДНИЙ ВОЗРАСТ (8-12 ЛЕТ)**

**1 место —**

**Ксения Сорокина, 10 лет.**  
Мама — Татьяна Швец, машинист крана ФОИМ.



▲ Денис Котарев, 8 лет

**СТАРШИЙ ВОЗРАСТ (13-15 ЛЕТ)**

**1 место —**

**Мария Черкашина, 15 лет.**  
Мама — Лидия Черкашина, кладовщик ЦПП.



▲ Мария Черкашина, 15 лет

**Победители фотоконкурса «Сердце матери»**

**НОМИНАЦИЯ «ДВА СЕРДЦА, ДВЕ ЖИЗНИ»**

**1 место —**

**Анна Котарева,**  
инструктор по спорту ФОК УВСП.



▲ Марина Мураховская, инженер УОИиОТ

**НОМИНАЦИЯ «МАМА И Я ЛУЧШИЕ ДРУЗЬЯ!»**

**1 место —**

**Марина Вовнянченко,**  
специалист канцелярии УД.



▲ Анастасия Беспалова, ЦОП

**НОМИНАЦИЯ «МАМИНЫ ГЛАЗА»**

**1 место —**

**Наталья Мирошниченко,**  
эксперт ОАП ЗУК.



▲ Елена Черникова, инженер-технолог ЦМК УПЗЧ

**НОМИНАЦИЯ «СЕМЕЙНОЕ СЧАСТЬЕ»**

**1 место —**

**Марина Нестерова,**  
контролёр в производстве чёрных металлов УТК.

**НОМИНАЦИЯ «3 ПОКОЛЕНИЯ»**

**1 место —**

**Елена Алябьева,**  
ведущий специалист отдела охраны труда УОТиПБ.

Мама, прости, что редко навещаю,  
Пойми: дела, заботы, быт.  
Прости, так редко говорю, как я скучаю  
О трепетных объятиях твоих.  
Я постараюсь отложить свои дела,  
Чтоб в выходной прийти на чашку чая.  
Ты только не грусти, прошу тебя,  
И знай, что я люблю тебя, родная.  
Мы вместе испечём с тобой печенье  
И поболтаем обо всём, что накопилось.  
Твоя улыбка мне подарит вдохновенье,  
Чтоб в этой жизни я не оступилась.

**Автор:**

**Маркешина Юлия Евгеньевна,**  
ФОИМ, машинист конвейера.

**Мама:**

**Емельянова Любовь Васильевна**  
Работала УКСиР, замерщик



▲ Кристина Писанная, 7 лет



▲ Кирилл Фетисов, 8 лет



▲ Ульяна Чабан, 15 лет



▲ Оксана Черных, УИП