



Металлоинвест
Михайловский ГОК

Курская РУДА

№ 33 (2992)

21 АВГУСТА 2020 ГОДА, ПЯТНИЦА

ИЗДАЁТСЯ С 1960 ГОДА

Производительность будет стабильно высокой

На фабрике окомкования МГОКа идёт реализация пилотного проекта «Керамический дисковый фильтр КДФ-90».

3 ➤

● ОФИЦИАЛЬНО

Напряжение сохраняется

Ситуация с коронавирусной инфекцией в Курской области остаётся напряжённой.

Об этом заявил главный санитарный врач региона Олег Климушин.

— Мы сейчас находимся не на таких больших цифрах, как в апреле или мае, — отметил он. — Но тем не менее заболеваемость регистрируется на довольно стабильном уровне. К сожалению, с тяжёлыми клиническими проявлениями.

По словам Олега Климушкина, определённые ограничительные меры в Курской области сохраняются, а с учётом развития ситуации с распространением Covid-19, возможно, будут введены и какие-то дополнительные меры. Однако главный санитарный врач подчеркнул, что тотальных ограничений, подобных весенним, не будет.

Также Олег Климушин напомнил, что скоро начнётся сезонный подъём заболеваемости гриппом и ОРВИ. У региона стоит чёткая задача — привить как можно большее количество жителей от гриппа, чтобы надёжно защитить регион от болезни.

● ПАНДЕМИЯ
COVID-19

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.

Всё по порядку

В механосборочном цехе управления по производству запасных частей МГОКа имени А. В. Варичева провели конкурс среди станочников на лучшее рабочее место по системе 5С.

4 ➤

КРУПНЫЙ ПЛАН



16 ➤

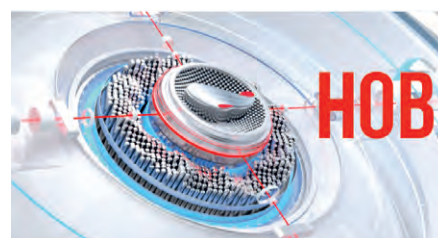
На МГОКе зажглись новые «звезды»

С сенсационными результатами завершился очередной чемпионат Михайловского ГОКа имени А. В. Варичева по футболу.

Никогда ничего не теряет

12 ➤

Техник по учёту отдела материально-технического снабжения обогатительной фабрики Наталья Малышева уверена: в её работе главное — внимание и ответственность.



НОВОСТИ

компании
МЕТАЛЛОИНВЕСТ «ЦЕНТР ПРИТЯЖЕНИЯ»

на канале

сейм
ТЕЛЕРАДИОКОМПАНИЯ

Четверг 19:45, 22:20, суббота 11:15

● ТРАДИЦИИ

Награды нашли героев

К 77-й годовщине окончания Курской битвы победители конкурса имени Константина Воробьёва получили дипломы, памятные знаки и денежные премии.

Итоги 20-го юбилейного конкурса на лучшее журналистское произведение на военно-патриотическую тему, учредителями которого являются Михайловский ГОК имени А. В. Варичева и Курский областной Союз журналистов, подвели ещё в мае, в преддверии Дня Победы. Однако наградить победителей тогда не смогли из-за сложной эпидемиологической ситуации.

Но накануне 77-летия окончания Курской битвы награды нашли своих адресатов. Одна из них, Маргарита Гавrilovna Василенко, была отмечена в номинации «За верность военно-патриотической тематике». В своей публикации она рассказала о подвиге 20-летнего старшего лейтенанта Ивана Рябова — он вместе со своей ротой обороны посёлок Поныри от немецко-фашистских захватчиков, тем самым закрывая выход на Курск, — о его личной жизни, а также о своей встрече с родными Ивана.

Очень сложно понять языком передать читателю или зрителю чувства, эмоции, которые пережили участники и очевидцы самых тяжёлых и трагичных событий в истории нашей Родины. Железногорские журналисты смогли это сделать. О нелёгкой судьбе участницы партизанского движения, о её семье и сегодняшней жизни написала Светлана Староста, корреспондент «Железногорских новостей». За свой очерк она также получила заслуженную награду.

— Героиней моей публикации стала удивительная женщина Мария Петровна Орехова. Когда Марии было 13 лет, она уже была бойцом Дмитриевского партизанского отряда. Наравне со взрослыми выполняла трудные и опасные задания в тылу врага. Сейчас ей 91 год, она живёт в нашем Железногорском доме-интернате ветеранов труда. Мы с ней дружим до сих пор, — рассказывает Светлана.

Ещё одним лауреатом стала внештатный автор «Железногорских новостей» Нина Фёдоровна Трунова. Её история об уроженце Троицкого сельсовета Михайловского района Курской области, об учителе до войны и о герое во времена неё, Михаиле Николаевиче Малахове.

В число победителей вошёл и коллектив телевизионной редакции железногорского корпункта ООО «Медиацентр» с проектом «Наследники Победы», благодаря которому работники МГОКа получают уникальную возможность рассказывать о своих дедах и прадедах, сражавшихся за нашу родину.

В конкурсе приняли участие представители практических СМИ Курской области. При поддержке этого творческого состязания компанией «Металлоинвест» журналисты продолжают открывать жителям региона ранее неизвестные факты о войне и о её героях, сохранивая память о великом подвиге нашего народа.

Юлия Булгакова
Фото автора



ОБРАЗОВАНИЕ

К учебному году готовы

В городе завершилась приёмка общеобразовательных учреждений.

Ольга Богатикова
Фото автора

В этот раз работы у членов приёмной комиссии (в её состав входят работники администрации, МЧС и сотрудники правоохранительных органов) было больше, чем всегда — им пришлось проверить готовность не тринадцати, а четырнадцати городских школ.

— Все школы готовы к приёму учеников. К отдельным учреждениям есть небольшие замечания, однако к 1 сентября все они будут устранены, — рассказала заместитель начальника управления образования Ирина Любимова.

На то, чтобы привести образовательные заведения Железногорска в надлежащий вид, было потрачено порядка 55 миллионов рублей. Более 16 миллионов направили на закупку новых учебников и учебных пособий, остальные — на текущие ремонты, реконструкцию кровли, приобретение медикаментов, мягкого инвентаря.

По словам Ирины Любимовой, большую помощь в подготовке железногорских школ к учебному году оказал Металлоинвест. На средства компании в ряде школ заменили оконные блоки. На



▲ Приёмная комиссия подтвердила готовность железногорских школ к новому учебному году

это было направлено четыре млн рублей и ещё столько же — на асфальтирование беговых дорожек стадиона и строительство многофункциональной спортивной площадки на территории школы № 8. Также Металлоинвест профинансировал установку уличных спортивных тренажёров в гимназии № 1 и ремонтные работы спортзала и его кровли в школе № 4. Школе № 9 направлены средства на приобретение компьютерного класса.

Те, кто впервые пойдёт в школу, 1 сентября получат традиционный подарок первокласснику от Металлоинвеста. Также компания выделила средства на подготовку детей из малообеспеченных семей к школе и на приобретение для них компьютерной техники.

7

миллионов рублей выделил Металлоинвест на ремонт и оснащение новой железногорской школы № 14. Учебное заведение откроется 1 сентября.

Кроме того, компания направила 5,4 млн рублей на ремонт дошкольных учреждений, 6,3 млн рублей выделено на подготовку к учебному году железногорских горно-металлургического и политехнического колледжей.

Чтобы лучше подготовиться к учебному году, Железногорск принял участие во всех нацпроектах, в которые вошёл наш регион.

— Так, на деньги «Народного бюджета» смонтировали уличное освещение у лицея № 5. В проекте «Цифровая образовательная среда» оказались задействованы все школы города: они получили более 14 миллионов на закупку современного оборудования, которое позволит поднять их цифровизацию на более высокий уровень, — подчеркнула Ирина Любимова.

Как рассказала Ирина Ивановна, новый учебный год железногорские мальчики и девочки начнут в привычной очной форме, однако с соблюдением всех требований Роспотребнадзора. Что конкретно входит в перечень этих требований и как именно будет построен учебный процесс, работники управления образования обещали рассказать к концу августа.

● СОЦПРОГРАММЫ

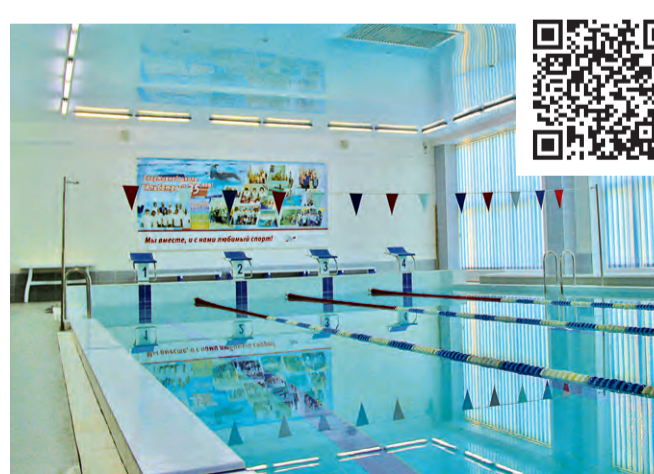
Встретит воспитанников комфортом

В спортивной школе «Альбатрос» подходят к завершению ремонтные работы.

Юлия Булгакова
Фото автора

Директор муниципального бюджетного учреждения «Спортивная школа «Альбатрос» Владимир Капусткин признаётся, что столь масштабный ремонт в холле здания ведётся впервые. Основной задачей стало обновление холла. Работы ещё не закончены, но его уже не узнать: он стал просторнее, места стало заметно больше, стены, потолок и пол выложены плиткой под мрамор. При этом абсолютно не скользкой, что особенно важно для бассейна. Обновлены двери. Сейчас устанавливаются новые батареи и тщательно подбирается цвет стёкол для отделки входной группы.

— Что такое цвет стекла? Казалось бы, мелочь! Но не



для нас, даже к этому вопросу мы подошли основательно, — делится Владимир Алексеевич. — Ведь свет создаёт настроение, а мы хотим, чтобы у тех, кто здесь занимается, оно было отличным.

Однако изменения претерпел не только внешний вид. В холле полностью заменена проводка, что повышает уровень пожарной безопасности. На эти работы в рамках трёхстороннего социально-экономического партнёрства

между Металлоинвестом, городом и областью было выделено три миллиона рублей. Компания уже не в первый раз направляет средства на ремонт спортивной школы. Два года назад была отремонтирована большая ванна бассейна. В прошлом году выделенные средства использовались для устранения аварийности подвалов, замены канализации, на ремонт кабинетов и функциональных проёмов.

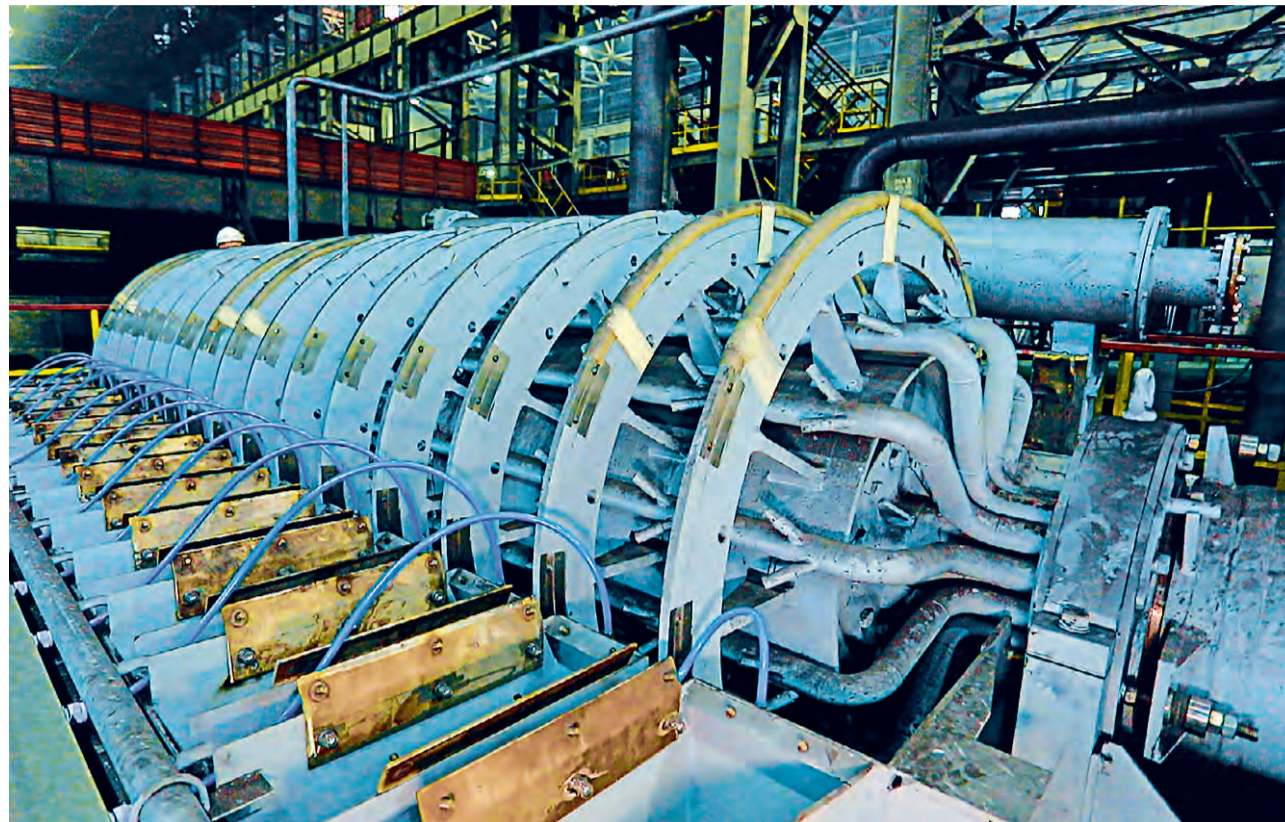
— То, что было отремонтировано за последние три года, не обновлялось с момента открытия бассейна, — говорит Владимир Капусткин.

С понедельника, 17 августа, бассейн работает в полном объёме, но с соблюдением всех противоэпидемиологических мер. Но ремонтные работы продолжаются. Сейчас особое внимание уделяется внешнему виду здания. В планах — убрать балкон, находящийся прямо над входом, и сделать крышу, которая обещает быть более функциональной — лучше защищать от осадков и солнца.

— Ремонт начался 20-го июля, планируем закончить работы в первых числах сентября, — поясняет директор спортивной школы. — Я выражаю благодарность компании «Металлоинвест», управляющему директору Михайловского ГОКа имени А. В. Варичева Антону Захарову и главе города Дмитрию Котову за то, что наша школа станет функциональнее и комфортнее.

ПРОИЗВОДСТВО

Производительность будет стablyно высокой



На фабрике окомкования проводятся строительно-монтажные работы по реализации пилотного проекта «Керамический дисковый фильтр КДФ-90».

Анна Андреева
Фото автора

степень измельчения концентрата становится выше. Это увеличивает нагрузку на оборудование, регулирующее влажность сырья для производства окатышей.

— В связи с этим необходимо кардинальным образом пересмотреть процесс обезвоживания, — поясняет временно исполняющий обязанности начальника участка сгущения, фильтрации и сырого окомкования ФОК МГОКа Денис Мишин.

Было принято решение о проведении опытно-промышленных испытаний одного керамического вакуум-фильтра КДФ-90. На сегодняшний день строительно-монтажные работы пошли в завершение. После этого начнутся испытания, по их итогам будет приниматься решение о дальнейшей модернизации отделения фильтрации, — говорит Денис Мишин.

КДФ-90 работает эффективнее своего

«предшественника» — тканевого вакуумного фильтра ДОО-100. В нём поверхность фильтрткани быстро забивается, поскольку концентрат тонко измельчённый. В итоге нарушаются процессы фильтрации.

— Кроме того, фильтрткань изнашивается и образуются точечные поры. Кратковременные остановкиказываются на производительности отделения фильтрации, — говорит Денис Мишин.

С помощью керамических фильтров эта проблема будет решена. Кроме того, КДФ-90 более экономичен, что позволит снизить энергозатраты.

— Для работы вакуумных фильтров ДОО-100 необходимо применение вакуум-насосов с энергоёмкими электродвигателями. Для осуществления процесса отдувки применяются компрессоры и турбовоздуховушки. Это влечёт за собой су-

щественные энергозатраты, — продолжает Денис Борисович. — В перспективе, после переоснащения, кардинальным образом будет снижен расход электроэнергии отделения фильтрации.

По словам специалистов, новые агрегаты позволяют получать порядка 90 тонн в час концентрата высокого качества с одного вакуумного фильтра. Кроме того, они требуют всего двух очисток в сутки.

Строительно-монтажные работы по установке керамического вакуум-фильтра на предприятии ведутся два месяца и уже близки к завершению. После опытно-промышленных испытаний специалистам Михайловского ГОКа и подрядной организации предстоит подобрать оптимальный режим работы. Который, в первую очередь, предусматривает стабильное качество концентрата и более высокую производительность.

Изменения в технологической схеме продиктованы необходимостью производства на ОМ-3 окатышей из концентрата тонкого грохочения. Как известно, с обогатительной фабрики на третью обжиговую машину поступает пульпа. Отделение фильтрации с помощью вакуум-фильтров производит её обезвоживание и получает концентрат. Сейчас, когда на комбинате внедрена технология тонкого грохочения,

● ЭКОЛОГИЯ

АНАЛИЗ ПРОБ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА

Специалистами аналитической лаборатории УЭКиООС АО «Михайловский ГОК им. А. В. Варичева» в период с 10 по 14 августа была отобрана 51 проба атмосферного воздуха в контрольных точках ближайшей от производственных объектов жилой застройки. Фактическая концентрация контролируемых веществ (взвешенных частиц (пыли), диоксида серы, оксида углерода, диоксида азота) не превышает

значения предельно допустимых концентраций согласно требованиям гигиенических нормативов.

Аналитическая лаборатория в этот период осуществляла контроль за соблюдением нормативов предельно допустимых выбросов (ПДВ) на источниках выбросов комбината в атмосферу. Для определения концентрации загрязняющих веществ на источниках выбросов было отобрано в управлении по производству

запасных частей (механо-сборочный цех, цех металлоконструкций) — 36 проб. Несоответствий нормативам ПДВ на контролируемых источниках не выявлено.

За отчётный период согласно плану-графику проведены измерения по оценке эффективности работы установок очистки газа (ГОУ) на фабрике окомкования (участок обжига № 1), на дробильно-сортировочной фабрике (участок дробления). Установки

очистки газа работают эффективно: фактические параметры работы ГОУ соответствуют проектным.

Также с 10 по 14 августа специалистами аналитической лаборатории УЭКиООС АО «Михайловский ГОК им. А. В. Варичева» было отобрано и проанализировано 17 проб питьевой воды. Несоответствий нормативным значениям не выявлено.

● ОБЪЯВЛЕНИЕ

Уважаемые ветераны АО «Михайловский ГОК имени А. В. Варичева»!

Компания «Металлоинвест» продолжает вручение юбилейных медалей «60 лет добычи первой руды на Михайловском месторождении КМА» пенсионерам комбината со стажем 30 и более лет.

Приглашаем вас на церемонию награждения в Совет ветеранов МГОКа по адресу: ул. Ленина 22 а, с 8:00 до 16:00 (перерывы с 13:00 до 14:00, выходные: суббота и воскресенье).

При себе имейте, пожалуйста, паспорт.



● В КОМПАНИИ

Усовершенствовали свод печи

В электросталеплавильном цехе ОЭМК снизили затраты, связанные с простоями дуговой сталеплавильной печи № 3, установив на ней в конце прошлого года водоохлаждаемый свод усовершенствованной конструкции.

Реализация этого предложения, поданного на Фабрику идей, позволила не только уменьшить простой агрегата, но и значительно сократить расходы на закупку водоохлаждаемых элементов свода ДСП.

В ЭСПЦ существует специальная программа улучшения работоспособности охлаждающих элементов ДСП, над которой работает команда специалистов из разных подразделений комбината. Одно из мероприятий, реализованных в рамках программы, — замена водоохлаждаемого свода печи. Дело в том, что из-за повышенных температурных нагрузок во время плавки металла происходит разрушение на молекулярном уровне структуры материала, из которого изготовлены охлаждающие элементы: появляются усталостные трещины, что грозит разгерметизацией водяного контура и обрыванием течи, в результате чего вода может попасть в жидкий металл, а это грозит непредсказуемыми последствиями.

Проект нового свода был разработан с непосредственным участием специалистов проектно-конструкторского центра комбината под руководством Виталия Иосифовича Бородина, а изготовлен его на заводе в городе Волгодонск, — рассказывает Максим Вагнер, заместитель начальника ЭСПЦ по оборудованию. — Главная причина недостаточного охлаждения свода была в небольшой скорости движения воды в водоохлаждаемых панелях. Свод новой конструкции меньше перегревается, так как теперь вода передвигается с большей скоростью — три метра в секунду, и это позволяет снимать температурную нагрузку с водоохлаждаемых элементов. Водоохлаждаемый свод новой конструкции отработал на ДСП № 3 уже девять месяцев, в то время как раньше его приходилось менять через каждые полгода. Если эффективность такого решения подтвердится, то планируется растиражировать его на другие сталеплавильные печи.

Ирина Милохина

Всё по порядку

В механосборочном цехе управления по производству запасных частей Михайловского ГОКа имени А. В. Варичева провели конкурс среди станочников на лучшее рабочее место по системе 5С.

Евгения Кулишова
Фото автора

Главная задача конкурса — вовлечь сотрудников в процесс непрерывных улучшений, сделать Систему 5С неотъемлемой частью работы. Поэтому приять участие в конкурсе предложили всем работникам инструментального и механического участков подразделения.

— Иллюди откликнулись, — говорит старший эксперт дирекции по развитию БС Андрей Сапронов. — Каждый на своём рабочем месте произвёл сортировку инструментов, распределив их по частоте использования и степени необходимости и убрав в «зону красных ярлыков» всё ненужное.

Каждое рабочее место оценивалось согласно чек-листву по двенадцати критериям. Особое внимание обращали на грамотную организацию рабочего пространства, сортировку инструментов и измерительных приборов, чистоту и визуализацию.

Токарь МСЦ механического участка Николай Хнычев при-



знаётся, что освоение Системы 5С началось с элементарного выполнения распоряжения непосредственного начальника. А уж в процессе и самим понравилось.

— Любой станочник скажет, что в его тумбочке нет ничего лишнего, — рассказывает Николай Викторович. — На самом деле, это не совсем так. Система 5С привела наши рабочие места в порядок, теперь всё удобно разложено по своим местам, всё подписано.

На своём металлообрабатывающем станке долбёжник 4-го разряда Андрей Кафтанов делает

шилицы, шпоночные пазы, шестигранники и многие другие мелкие запчасти для технологического оборудования. Использует при этом немало специальных инструментов и измерительных приборов. Сейчас у каждого из них есть своё место на стеллаже рядом со станком.

— На самой верхней полке лежат приспособления, которые всегда должны быть под рукой. На втором ярусе — специальные резцы, на третьем находятся различные калибры, по которым я измеряю и изготавливаю детали. А на

самую нижнюю полку я складываю готовую продукцию, — рассказывает Андрей Юрьевич. — Приятно на таком месте работать. И работа стала эффективнее.

Токарь инструментального участка Евгений Говядов провёл «апгрейд» своего шкафчика с инструментами. Да так, что теперь многие его коллеги хотели бы такой же. Особенно всем нравятся выдвигающиеся веером полочки, на которых лежат резцы, плашки, свёрла, штангели, линейка — в общем, всё, что нужно для работы на станке.

ПОБЕДИТЕЛИ И ПРИЗЁРЫ КОНКУРСА

На инструментальном участке:

- 1 место — Андрей Юрьевич Кафтанов, долбёжник;
- 2 место — Евгений Петрович Говядов, токарь;
- 3 место — Станислав Александрович Горбачёв, токарь.

На механическом участке:

- 1 место — Николай Викторович Хнычев, токарь;
- 2 место — Дмитрий Владимирович Шеховцов, сверловщик;
- 3 место — Сергей Александрович Самойлов, токарь-расточник.

БИЗНЕС-СИСТЕМА ПРИДУМАНА ДЛЯ НАС!

На участках дробильно-сортировочной фабрики Михайловского ГОКа имени А. В. Варичева активно внедряются инструменты Бизнес-Системы. У сотрудников фабрики даже есть свои рекорды.

Анна Андреева
Фото автора

Электрик участка ДСФ-2 Дмитрий Суколенко и эксперт дирекции по развитию Бизнес-Системы МГОКа Павел Чунин показывают производственные помещения. Кругом чисто, аккуратно, каждый инструмент лежит на своей полке.

— Мы навели порядок на рабочих местах. Всё структурировано, организовано с умом. Нет неразберихи, — довolen изменениями Дмитрий Владимирович. — Любую гайку можно найти за считанные секунды.

— Сами видите, какими опрятными стали мастерские, комнаты хранения электрического оборудования, «зоны красных ярлыков», где хранятся неиспользуемые в процессе работы вещи, — включается в разговор Павел Чунин. — И таких результатов сотрудники дробильно-сортировочной фабри-



ки достигли за кратчайшие сроки. Первые три шага Системы 5С они прошли всего за три недели. Это очень хороший результат.

В штабе экспертов ДСФ работают шесть человек. Павел Чунин отвечает за «Доску решения проблем» и систему 5С.

— Мы обучили примерно 50 % сотрудников и руководителей. Сначала люди относились к переменам настороженно, — признаётся

Чунин. — Многие думали, что 5С станет для них лишней нагрузкой, но быстро разобрались, что к чему, и решили участвовать в преобразованиях. Ведь эта система экономит наше время.

Сотрудники ДСФ убрали в помещениях всё лишнее, не относящееся к технологическому процессу. Расположили инструменты, оборудование в удобном порядке. Самы разрабатывают графики уборки.

◀ Эксперт дирекции по развитию Бизнес-Системы МГОКа Павел Чунин уверен, что внедрение Системы 5С существенно повысит эффективность подразделения

Кстати

Система 5С — эффективный метод организации рабочего пространства, пять шагов на букву «С»: сортировка, создание постоянных мест размещения для инструментов, содержание рабочего места в чистоте и поддержание порядка, стандартизация, совершенствование уже имеющегося.

— Считаю, что система 5С помогает персоналу правильно организовать свой труд, — убеждена комплектовщик ДСФ Наталия Федорова. — Это эффективно и полезно. Кстати, мне за активное участие в Бизнес-Системе вручили небольшой подарок. Приятно, что эксперты заметили и оценили мои старания.

По словам Павла Чунина, работники ДСФ-2 УРЭЭО перевыпол-

нили стоящие перед ними задачи. Хотя их никто не торопил.

— Ребята проявили себя инициативными, деятельными, — поддерживает сотрудников фабрики Павел Петрович. — Обычно людям сложно осваивать новое — мешает консерватизм. Знаю это ещё по былым временам, когда сам работал слесарем по ремонту и обслуживанию оборудования. Отмечу, что сотрудники быстро отказались от стереотипного мышления. Только у электриков семь помещений, где произошли существенные перемены. Улучшения планируются на 21-м пилотном пространстве: корпус крупного дробления, приёмный бункер, галереи конвейеров. И вместе с работниками фабрики мы решим эту задачу.

Новации, как полагает электрик участка ДСФ-2 Дмитрий Суколенко, полезны и для предприятия, и для каждого работника: Бизнес-Система учит сотрудников быть более собранными, аккуратными, организованными, рационально использовать свои силы и время.

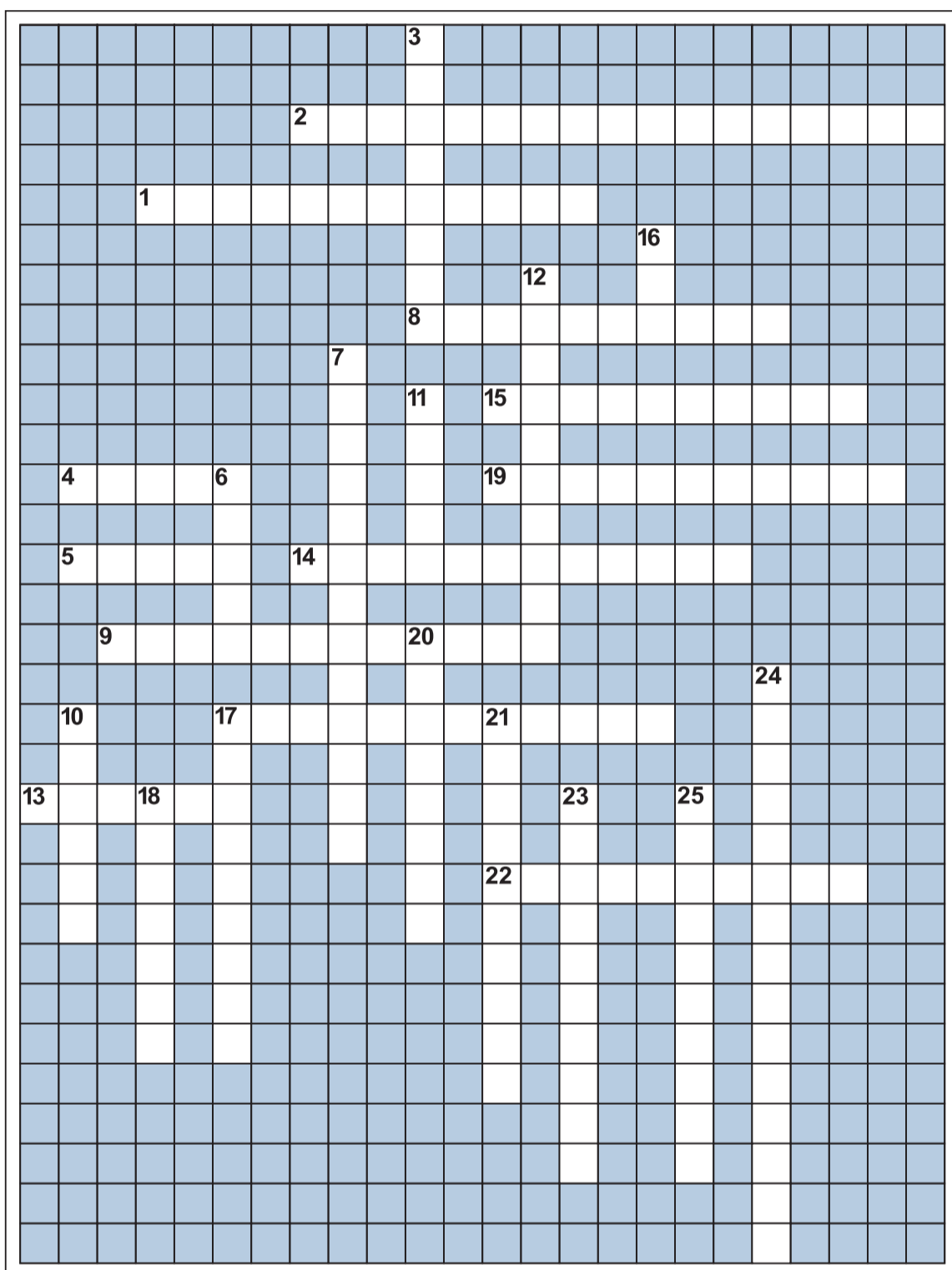
— Бизнес-Система придумана для нас, — уверен Дмитрий Владимирович. — Она помогает нам стать лучше, совершеннее. Поэтому участвовать в ней должен каждый работник предприятия.

ВИКТОРИНА

ЗНАЙ И ВСЕГДА ПРИМЕНЯЙ

Управление корпоративных коммуникаций и управление охраны труда и промбезопасности Михайловского ГОКа совместно с редакцией газеты «Курская руда» объявляют третью викторину «Знай и всегда применяй!» и предлагают работникам комбината и дочерних предприятий принять в ней участие.

Задание 1. Разгадайте кроссворд



Вопросы (по горизонтали)

- Какой медицинский осмотр должен проходить водитель перед началом смены?
- Свойство организма человека выдерживать нагрузки в течение рабочего дня.
- Что защищает глаза электромонтёра?
- Что защищает голову от травм?
- Один из способов защиты от поражения электрическим током.
- Любое нежелательное событие, которое привело или могло привести к ущербу здоровья работника на производстве, аварии или инциденту.
- Полученная работником на производстве и вызванная несоблюдением требований безопасности труда.
- Какое учреждение ведёт надзор за соблюдением требований промышленной безопасности?
- Какой труд должен обеспечить работодатель для работника?
- Устройство для тушения огня, возникающего пожара.
- Какой осмотр должен быть произведен в рамках лечебно-профилактических мероприятий по охране труда?
- Средство индивидуальной защиты, применяемое для защиты от пыли.

Вопросы (по вертикали)

- Добровольное общественное объединение, в котором люди связаны общими производственными интересами для защиты прав работников на одном предприятии и в стране в целом?
- Народное название средств защиты рук сварщика.
- Что выдают руководителям и специалистам, прошедшим проверку знаний по охране труда.
- 28 числа какого месяца отмечается Всемирный день охраны труда?
- Какую часть спецодежды обязательно нужно надевать на железной дороге?
- Кто не может привлекаться к работе в ночное время?
- Кто из работников организации подлежит обучению и проверке знаний требований охраны труда?
- Негативное действие на жизнь человека.
- Вид инструктажа, проводимый с работниками при принятии их на работу?
- Каким кодексом определяются льготы и компенсации за работу во вредных условиях труда?
- Документ, описывающей действие, которое должно быть выполнено.
- Что проводят на рабочем месте непосредственный руководитель, в подчинение которого направлен работник?
- Какое учреждение осуществляет надзор в сфере защиты прав и благополучия человека?
- Болезненное состояние, вызванное попаданием в организм вредных веществ?

Задание 2. Укажите значение каждого знака безопасности



Победителями станут три участника, которые первыми пришлют правильные ответы на оба задания на адрес электронной почты: A_Taramanova@mgok.ru.

В розыгрыше принимают участие ответы, которые присланы с 8:00 в понедельник, 24 августа, до 17:00 вторника, 25 августа. Не забудьте оставить номер телефона для обратной связи.
Победители получат подарки с корпоративной символикой!

ПОНЕДЕЛЬНИК /24.08/**1 ПЕРВЫЙ КАНАЛ**

05.00, 09.25 «Доброе утро» [16+].
09.00, 12.00, 15.00 Новости [16+].
09.55 «Модный приговор» [6+].
10.55 «Жить здорово!» [16+].
12.15 «Время покажет» [16+].
15.15 «Давай поженимся!» [16+].
16.00 «Мужское / Женское» [16+].
17.00, 01.25 «Время покажет» [16+].
18.00 Вечерние новости [16+].
18.40 «На самом деле» [16+].
19.40 «Пусть говорят» [16+].
21.00 «Время» [16+].
21.30 Т/с «СОЗВЕЗДИИ СТРЕЛЬЦА» [16+].
23.30 X/ф «Жила-была одна баба» [16+].

РОССИЯ 1 РОССИЯ

05.00, 09.30 Утро России [16+].
09.00, 11.00, 14.00, 17.00,
20.00 Вести [16+].
09.55 «О самом главном» [12+].
11.30 «Судьба человека с Борисом Корчевниковым» [12+].
12.40, 18.40 «60 Минут» [12+].
14.55 Т/с «ТАЙНЫ СЛЕДСТВИЯ» [12+].
17.15 «Андрей Малахов. Прямой эфир» [16+].
21.20 «Русская серия» [12+].
01.25 Т/с «ДОКТОР РИХТЕР» [16+].

РОССИЯ К КУЛЬТУРА

07.00 Легенды мирового кино [16+].
07.30 Д/ф «Испания. Тортоса» [16+].
08.00 Д/ф «Фёдор Литке. Бордюструя, я служу!» [16+].
08.40 X/ф «НЕ СОШЛИСЬ ХАРАКТЕРАМИ» [16+].
10.00, 19.30 Новости культуры [16+].
10.15 Звезды русского авангарда [16+].
10.40 X/ф «АЛЕКСАНДР НЕВСКИЙ» [16+].
12.25 Наталья Басовская. «Три царицы Древнего Египта» [16+].
13.15 Д/ф «Василий Топорков. Азарт игры» [16+].
13.55, 00.45 Музыкальные фестивали Европы [16+].
17.55 Красивая планета [16+].
18.10 Иностранные дела [16+].
18.50 Д/ф «Леонид Гайдай... и немного о «бриллиантах» [16+].
19.45 Д/ф «Как возводили Великую Китайскую стену» [16+].
20.40 «Спокойной ночи, малыши!» [6+].
20.55 Д/ф «Причины для жизни» [16+].
21.35 X/ф «ИСТОРИЯ АСИ КЛЯЧИНОЙ, КОТОРАЯ ЛЮБИЛА, ДА НЕ ВЫШЛА ЗАМУЖ» [16+].
23.10 Д/ф «Леонардо. Шедевры и подделки» [16+].
23.55 Т/с «ОТЦЫ И ДЕТИ» [16+].

СЕЙМ СЕЙМ

06.00, 08.00, 14.00, 17.00, 20.30,
23.00 «Мир 24» [12+].
07.00, 19.45, 22.15 Довыборы-2020 г. [12+].
07.10 События недели [12+].
07.40 Фитнес-онлайн [12+].
07.50 Семья России [12+].
13.00, 16.00 Диво [6+].
13.05, 16.05 Мультифильмы [6+].
13.30, 20.15 Поехали! [12+].
13.45 По сути дела [12+].
16.30, 19.50 Власть. Открытая политика [12+].
16.55 Шедевры мирового искусства [12+].
19.30, 22.00 События дня [12+].
20.25 Незабытый город [12+].
22.20 Закон и право [12+].
22.45 Правило жизни [12+].

СИГНАЛ ТВ

06.15, 08.50, 10.20, 14.50, 18.50,
20.50 Телемагазин [12+].
07.00 «Железногорский журнал» [12+].
08.00 Д/ф «Вспомнить все. Великая русская революция» [12+].
09.30 Мультифильмы [6+].
10.30 Новое время [12+].
11.00 Т/с «КЛЮЧИ ОТ БЕЗДНЫ: ОПЕРАЦИЯ ГОЛЕМ» [12+].
12.30 Д/ф «Штурмовая работа» [12+].
15.00, 00.30 Т/с «АДЬЮТАНТЫ ЛЮБВИ» [12+].
17.00 Д/ф «Писатели России» [12+].
18.00 Т/с «СУДЕБНАЯ КОЛОНКА» [16+].
19.00, 21.00 Поздравляем... [0+].
19.25, 19.55, 20.25, 21.25, 21.55,
23.55 Хронограф [12+].
19.30, 20.00, 20.30, 21.30, 22.00,
00.00 Будни [12+].
07.00 Т/с «СУДЕБНАЯ КОЛОНКА» [16+].
08.00, 17.00 Д/ф «Писатели России» [12+].
09.30, 12.30 Д/ф «Штурмовая работа» [12+].
10.30 Мультифильмы [6+].
11.00 Т/с «КЛЮЧИ ОТ БЕЗДНЫ: ОПЕРАЦИЯ ГОЛЕМ» [12+].
12.30 «Железногорский журнал» [12+].
15.00, 00.30 Т/с «АДЬЮТАНТЫ ЛЮБВИ» [12+].
17.00 Д/ф «Писатели России» [12+].
18.00, 00.30 «Железногорский журнал» [12+].
19.00, 21.00 Поздравляем... [0+].
19.00, 21.00 Поздравляем... [0+].

ВТОРНИК /25.08/**1 ПЕРВЫЙ КАНАЛ**

05.00, 09.25 «Доброе утро» [16+].
09.00, 12.00, 15.00 Новости [16+].
09.55 «Модный приговор» [6+].
10.55 «Жить здорово!» [16+].
12.15, 17.00, 01.30 «Время покажет» [16+].
15.15 «Давай поженимся!» [16+].
16.00 «Мужское / Женское» [16+].
18.00 Вечерние новости [16+].
18.40 «На самом деле» [16+].
19.40 «Пусть говорят» [16+].
21.00 «Время» [16+].
21.30 Т/с «СОЗВЕЗДИИ СТРЕЛЬЦА» [16+].
23.35 X/ф «Жила-была одна баба» [16+].
00.35 «Георгий Данелия. Небеса не обманешь» [16+].

РОССИЯ 1 РОССИЯ

05.00, 09.30 Утро России [16+].
09.00, 11.00, 14.00, 17.00,
20.00 Вести [16+].
09.55 «О самом главном» [12+].
11.30 «Судьба человека с Борисом Корчевниковым» [12+].
12.40, 18.40 «60 Минут» [12+].
14.55 Т/с «ТАЙНЫ СЛЕДСТВИЯ» [12+].
17.15 «Андрей Малахов. Прямой эфир» [16+].
18.40 «60 Минут» [12+].
21.20 «Русская серия» [12+].
01.25 Т/с «ДОКТОР РИХТЕР» [16+].

РОССИЯ К КУЛЬТУРА

07.30 Д/ф «Как возводили Великую Китайскую стену» [16+].
08.25 X/ф «ИСТОРИЯ АСИ КЛЯЧИНОЙ, КОТОРАЯ ЛЮБИЛА, ДА НЕ ВЫШЛА ЗАМУЖ» [16+].
10.00, 19.30 Новости культуры [16+].
10.15 Звезды русского авангарда [16+].
10.45 X/ф «ЮНОСТЬ МАКСИМА» [16+].
12.15 Цвет времени. Микеланджело Буонарроти. «Страшный суд» [16+].
12.25 Олег Крохин. «Лазерный термоядерный синтез» [16+].
13.15 Абсолютный слух [16+].
13.55, 00.40 Музыкальные фестивали Европы [16+].
15.10 Красивая планета [16+].
15.25 Спектакль «Амфитрион» [16+].
17.45 Николай Фёдоров «Общее дело» [16+].
18.10 Иностранные дела [16+].
18.50 Д/ф «Кин-дза-дза! Проверка планетами» [16+].
19.45, 01.50 Д/ф «Кунг-фу и шаолиньские монахи» [16+].
20.40 «Спокойной ночи, малыши!» [6+].
20.55 90 лет со дня рождения Георгия Донелии. Острова [16+].
21.40 X/ф «ПУТЬ К ПРИЧАЛУ» [16+].

СЕЙМ СЕЙМ

06.00, 08.00, 14.00, 17.00, 20.30,
23.00 «Мир 24» [12+].
07.00 Дыши [6+].
07.10, 19.30, 22.00 События дня [12+].
07.30, 13.00, 16.00 Диво [6+].
07.35, 13.05, 16.05 Мультифильмы [6+].
13.30, 19.50 Власть. Открытая политика [12+].
16.30 Слово церкви [12+].
16.45 По сути дела [12+].
19.45, 22.15 Довыборы-2020 г. [12+].
19.50 Акцент [12+].
20.00 Незабытый город [12+].
20.20 ПсихологИя [12+].
22.20 Этим вечером [12+].
22.45 Память священна [12+].

СИГНАЛ ТВ

06.15, 08.50, 10.20, 14.50, 18.50,
20.50 Телемагазин [12+].
06.25, 08.55, 11.55, 16.25, 19.25,
21.25, 21.55, 23.55 Хронограф [12+].
06.30, 09.00, 12.00, 16.30, 19.30, 20.00,
20.30, 21.30, 22.00, 00.00 Будни [12+].
07.00 Д/ф «Урожайный сезон» [12+].
08.00 Д/ф «Писатели России» [12+].
09.30 Д/ф «Штурмовая работа» [12+].
10.30 «Железногорский журнал» [12+].
11.00 Т/с «КЛЮЧИ ОТ БЕЗДНЫ: ОПЕРАЦИЯ ГОЛЕМ» [12+].
12.30 «Железногорский журнал» [12+].
15.00, 00.30 Т/с «АДЬЮТАНТЫ ЛЮБВИ» [12+].
17.00 Д/ф «Писатели России» [12+].
18.00, 00.30 «Железногорский журнал» [12+].
19.00, 21.00 Поздравляем... [0+].
19.00, 21.00 Поздравляем... [0+].

СРЕДА /26.08/**1 ПЕРВЫЙ КАНАЛ**

05.00, 09.25 «Доброе утро» [16+].
09.00, 12.00, 15.00 Новости [16+].
09.55 «Модный приговор» [6+].
10.55 «Жить здорово!» [16+].
12.15, 17.00, 01.30 «Время покажет» [16+].
15.15 «Давай поженимся!» [16+].
16.00 «Мужское / Женское» [16+].
18.00 Вечерние новости [16+].
18.40 «На самом деле» [16+].
19.40 «Пусть говорят» [16+].
21.00 «Время» [16+].
21.30 Т/с «СОЗВЕЗДИИ СТРЕЛЬЦА» [16+].
23.35 X/ф «Жила-была одна баба» [16+].
00.35 «Петр Тодоровский. Жизнь забавами полна» [12+].

РОССИЯ 1 РОССИЯ

05.00, 09.30 Утро России [16+].
09.00, 11.00, 14.00, 17.00,
20.00 Вести [16+].
09.55 «О самом главном» [12+].
11.30 «Судьба человека с Борисом Корчевниковым» [12+].
12.40, 18.40 «60 Минут» [12+].
14.55 Т/с «ТАЙНЫ СЛЕДСТВИЯ» [12+].
17.15 «Андрей Малахов. Прямой эфир» [16+].
21.20 «Русская серия» [12+].
01.25 Т/с «ДОКТОР РИХТЕР» [16+].

РОССИЯ К КУЛЬТУРА

07.30 Д/ф «Кунг-фу и шаолиньские монахи» [16+].
08.25 Цвет времени [16+].
08.35 X/ф «ПУТЬ К ПРИЧАЛУ» [16+].
10.00, 19.30 Новости культуры [16+].
10.15 Звезды русского авангарда [16+].
12.40, 18.40 «60 Минут» [12+].
14.55 Т/с «ТАЙНЫ СЛЕДСТВИЯ» [12+].
17.15 «Андрей Малахов. Прямой эфир» [16+].
21.20 «Русская серия» [12+].
01.25 Т/с «ДОКТОР РИХТЕР» [16+].

СЕЙМ СЕЙМ

06.00, 08.00, 14.00, 17.00, 20.30,
23.00 «Мир 24» [12+].
07.00 Дыши [6+].
07.10, 19.30, 22.00 События дня [12+].
07.30, 13.00, 16.00 Диво [6+].
07.35, 13.05, 16.05 Мультифильмы [6+].
13.40 Рядовые истории [16+].
16.30 Власть. Открытая политика [12+].
16.55 Шедевры мирового искусства [12+].
17.45, 22.15 Довыборы-2020 г. [12+].
19.50, 20.20 Центр притяжения [12+].
20.05 По закону [12+].
20.20 От мамы к

НОВОСТИ **МЕТАЛЛОИНВЕСТ**

Инвестиции

Свободное дыхание

На Уральской Стали Металлоинвест и компания «Линде Групп Новотроицк» в кислородно-компрессорном цехе реализуют инвестиционный проект по строительству новой воздухоразделительной установки.



В настоящее время продукты разделения воздуха (кислород, азот и аргон) для структурных подразделений комбината вырабатывают две воздухоразделительные установки (ВРУ).

Александр Трубицын
Фото автора

Запуск нового комплекса, управление которым будет производиться с применением самых современных ИТ-технологий, намечен на первый квартал 2021 года. Технологические параметры воздухоразделительной установки — 20 тысяч кубометров технического кислорода и 4 тысячи кубометров азота в час — позволят полностью покрыть потребности Уральской Стали в высококачественных жидких и газообразных продуктах разделения воздуха.

Проект, инвестиции в который со стороны Металлоинвеста со-

ставляют порядка 800 миллионов рублей, входит в комплексную программу развития Уральской Стали, направленную на повышение операционной и управляемой эффективности предприятия. Корпорация Linde Group через своё аутсорсинговое подразделение «Линде Групп Новотроицк» не только участвует в строительстве, но и в дальнейшем будет обеспечивать работу ВРУ № 6, проводя сервисное обслуживание установки и её технических устройств. Привлечение для реализации проекта компании с мировым именем не только позволит Уральской Стали оптимизировать затраты на строительство, но и обеспечит стабильную работу установки и высокий уровень её технического обслуживания.

— Сегодня уже построен административно-бытовой корпус, произведена заливка фундаментов, проложены все подземные коммуникации, произведена обратная засыпка. В настоящее время на строительной площадке закончен монтаж основного и вспомогательного оборудо-

ования воздухоразделительной установки, а также металлоконструкций эстакад машинного зала, — рассказывает руководитель инвестиционного проекта дирекции по инвестициям и развитию Уральской Стали Виталий Ткач. — Параллельно идёт поставка и крупнённая сборка неосновного технологического оборудования. Со стороны Уральской Стали смонтирована реципиентная установка, идёт строительство необходимой технологической инфраструктуры с подводом коммуникаций и трубопроводов, возведение фундаментов кабельной эстакады, здания кислородно-распределительного пункта и эстакады энергоносителей с монтажом металлоконструкций. Также планируется строительство двух новых линий редуктирования и подстанции ГПП-2 с заменой электрооборудования.

Компания-поставщик ведёт монтаж из собранных на собственных заводах-изготовителях укрупнённых узлов и блоков, что существенно сокращает сроки монтажа оборудования. К приме-

800 млн

рублей составят инвестиции компании в строительство этого объекта.

К сведению

В настоящее время на строительной площадке закончен монтаж основного и вспомогательного оборудования воздухоразделительной установки, а также металлоконструкций эстакад машинного зала.

ру, непосредственно воздухоразделительная установка будет поставлена в виде двух крупных блоков, которые нужно будет только скрепить между собой и подключить к коммуникациям.

Но это не единственное отличие новой установки от ВРУ, находящихся в эксплуатации в ККЦ. Как

отмечает начальник кислородно-компрессорного цеха Уральской Стали Анатолий Семенков, в новой установке, в отличие от ВРУ-4, кислород выходит из блока разделения под давлением, которое не предусматривает потребности в повышающих давление компрессорах. Значит, не нужно и отдельного здания насосной, что значительно удешевляет строительство. Ещё одним отличием является отсутствие на новой установке двух воздушных и одного дожимающего компрессора, стоящих перед блоком разделения, три функции на ВРУ-6 выполняет один агрегат.

Но красноречивее прочих о технологичности нового оборудования говорит следующий факт: если сегодня для обслуживания ВРУ нужны три аппарачика, два машиниста и оператор насосной, то на новой установке будет работать один человек. А параметрические данные о работе оборудования будут видны не только оператору, но и, переданные по сетям, будут в режиме реального времени доступны другим инженерам Linde Group.

Важно найти причину

14 августа в Металлоинвесте прошла стратегическая обучающая сессия «Поиск корневых причин» с участием руководителей компаний.



Евгений Дмитриев

На предприятиях Металлоинвеста продолжается изучение лучших практик управления безопасностью на производстве. На ОЭМК, Уральской Стали, ЛГОКе и МГОКе прошло обучение методами проведения поведенческого аудита безопасности, позволяющего своевременно выявлять возможные опасные ситуации, предотвращать их, а также развивать навык наблюдения и исключения из рабочей деятельности таких действий, которые могут привести к серьёзным последствиям.

Рассмотрению ещё одного эффективного механизма, способствующего переходу на более высокий, качественный уровень охраны труда и промышленной безопасности, поиску корневых причин происшествий — была посвящена стратегическая сессия в компании «Металлоинвест».

Её основная цель — познакомить участников с лучшими практиками, подходами и методами для проведения расследований происшествий. А также с системным анализом корневых причин происшествий.



Для начала ведущие сессии подробно разобрали, что такое происшествие. Вопреки сложившемуся мнению, таковым является не только авария, а любое событие, которое привело или могло привести к нежелательным последствиям или потерям. И не только для людей, но и

для оборудования, окружающей среды и даже репутации компании. Такой глубокий подход позволяет увидеть не только внешние признаки, но и внутренние причины происшествий, которые зачастую могут находиться не в фокусе нашего внимания. Следующий шаг — разбор те-

ории возникновения происшествий. Вместе с участниками сессии её ведущие досконально проанализировали все способы возникновения опасных ситуаций, начиная с угрозы и до её последствий. И рассмотрели механизмы профилактики и защиты: инженерно-технические,

административные и поведенческие барьеры.

Большой интерес вызвал один из разделов сессии — «Жизненный цикл расследования происшествия». Особый акцент был сделан на том, что нужно искать не конкретного виновника, а внутренние причины ЧП, что поможет избежать его повторения в дальнейшем.

Ведущие представили руководителям компаний разнообразный «арсенал» практических, работающих инструментов для расследования инцидентов, таких как «Метод системного причинного анализа (SCAT)», «Метод барьера системного причинного анализа (BSCAT)», «5 почему», «Система TOP-SET». Все эти подходы направлены на систематизацию и унификацию процедуры анализа происшествий, ведут поиск корневых причин по основным направлениям: люди, система, оборудование или технология.

Развитие этих инструментов на предприятиях Металлоинвеста способствует внедрению проактивного подхода к управлению безопасностью и формированию качественных данных для последующих улучшений системы управления ОТиПБ.

● ФАБРИКА ИДЕЙ

СКОЛЬКО ЖИЗНЕЙ У ДОЛОТА? МИНИМУМ ТРИ

Вторую жизнь подарили специалисты УПЗЧ ОЭМК изделию, которое применяется для ломки кирпичной футеровки дуговых сталеплавильных печей в электросталеплавильном цехе.

Ирина Милохина
Фото Валерия Воронова

Специалисты механического цеха УПЗЧ освоили технологию восстановления долота. Этот инструмент, похожий на огромный карандаш длиной более метра с заострённым наконечником, является главным элементом машины ломки футеровки. Довольно быстро рабочая часть долота — его «носик» — выходит из строя. На нём появляются сколы, он притупляется и уже не может эффективно снимать футеровку. В этом случае вся деталь бракуется и больше не используется, а на смену ей в механическом цехе комбината изготавливают новое долото.

Идея, которую предложили специалисты УПЗЧ сталеплавильщикам, оказалась простой и вполне осуществимой. Вначале долото нагревают до необходимой для ковки температуры — 850–900 градусов, — а затем с помощью мощного кузнецкого молота протягивают рабочую часть изделия и снова его заостряют.

В этом году в механическом цехе УПЗЧ было восстановлено 12 долот для электросталеплавильного цеха.



«Мы много лет выполняли такие заказы для электросталеплавильного цеха, — рассказывает начальник УПЗЧ ОЭМК Владимир Наумов. — А с 2020 года можем не только делать новое долото, но и восстанавливать изношенную его часть, продлевая срок службы изделия и добиваясь практически 80-процентной экономии по стоимости. Ведь таким образом мы можем возвращать долото к жизни не один раз».

КРУПНЫЙ ПЛАН

Коллектив — моя семья

Так считает заместитель главного инженера по охране труда и промышленной безопасности ДСФ Михайловского ГОКа Ольга Кадашинская.



Анна Бессарабова
Фото автора

В 2007 году, когда Ольга впервые попала на комбинат, она была неопытной студенткой-практиканской.

— Я увидела огромное производство: обогатительную фабрику, масштабное оборудование, сложный производственный процесс... Моему восторгу не было предела. Смотрела на всё, и дух захватывало, — улыбается Кадашинская. — Негласное испытание для новичков: не испугаешься этого мощного производства — значит, сможешь работать, а если боишься — комбинат не для тебя.

Между прочим, собственное 20-летие Ольга отмечала на фабрике. Первый взрослый юбилей совпал с рабочей сменой. Тогда она училась в Железногорском горно-металлургическом колледже на факультете «Обогащение полезных ископаемых». Мама — сестра-хозяйка станции переливания крови — настойчиво уговаривала дочь выбрать более «женскую» специальность: бухгалтера или менеджера. Дядя рекомендовал свой наипростейший способ профессионального самоопределения: «Учись у меня. Вот в детстве я любил катать маленькие машинки, а потом пошёл туда, где надо катать большие. А чем ты любишь заниматься?». Ольга вместо ответа на 4-м курсе ЖГМК выбрала тему диплома «Идентификация процесса обогащения

путём изменения магнитной системы магнитных дешламаторов», который впоследствии занял первое место на региональном конкурсе в Черноземье.

По окончании учебного заведения Кадашинская пошла работать на обогатительную фабрику. Сначала была машинистом конвейера. Однако красный диплом и твёрдый характер Ольги, её добросовестное отношение к делу способствовали быстрому карьерному росту. Она замещала оператора пульта управления, мастера, была инженером по подготовке кадров и по организации нормирования труда. Прошла несколько серьёзных этапов. Рассказывая о каждом из них, благодарная Кадашинская называет десятки семей людей, чьи советы и помощь ей пригодились.

С 23 марта 2020 года Ольга — заместитель главного инженера по охране труда и промышленной безопасности ДСФ.

— Я работала ведущим специалистом ОТИПБ на обогатительной фабрике. Отклинулась на информационное письмо о вакансии, — говорит Кадашинская. — Выиграла конкурс и пришла на ДСФ. Меняла место рабо-

ты — чуть не плакала, расставаясь с хорошо знакомыми людьми. А сегодня я рада, что оказалась на ДСФ. Здесь тоже отличный коллектив, дружная команда. С мастерами общаюсь, с рабочими. Воспринимаю их как свою семью.

Коллеги, как утверждает Ольга, научили её любить профессию. Какой бы ни была нагрузка, она помнит, что работает для людей.

— Когда я трудилась на ОФ, меня обучали инженер по подготовке кадров Надежда Лопаткина и заместитель главного инженера по ОТИПБ ОФ Александр Ковалёв. Многое от них взяла... Мои учителя всегда повторяли: «От тебя должна быть польза», — говорит Кадашинская. — Это значит, если взялась за работу, разберись в ней до конца. Вопросов у тебя быть не должно, наоборот, ты сама обязана отвечать на любые вопросы сотрудников. И быть не только заместителем главного инженера по ОТИПБ, но и психологом, чтобы подбирать «ключик» к каждому сотруднику. Должна гасить конфликты, если они вдруг возникают, быть терпеливой и внимательной.

По словам Ольги, начиная с 2017 года на МГОКе постоянно происходят изменения структуры ОТИПБ, появляются новые правила, стандарты: стоп-карта, отрывная система талонов и поведенческий аудит безопасности. Сложно адаптироваться, находить баланс между всеми требованиями. Тем не менее надо делать так, чтобы люди понимали, за что их поощряют или наказывают, когда и какой инструмент ОТИПБ применяется.

— Ищу убедительные слова для каждого конкретного человека, — делится опытом Кадашинская. — Мой начальник, нынешний руководитель цеха по подготовке высококачественного концентрата и отгрузки готовой продукции ОФ Николай Иванов, говорил: «Представь, что все сотрудники — твои дети. Так с ними и общайся». Полезный совет.

Кстати, своих детей у Ольги двое: Тихон и Фёдор. Одному — девять лет, другому — восемь.

— Знают ли они, кем я работаю? — переспрашивает Кадашинская. — Ну, в этом году они едва выучили, как называется моя должность. Этим дело пока и ограничивается. Однако моим мальчишкам интересен комбинат. О нём сыновья спрашивают: что это такое, кто там работает, что выпускают. Посмотрим, какие профессии они со временем выберут.

Мои учителя всегда повторяли: «От тебя должна быть польза. Если взялась за работу, разберись в ней до конца. Вопросов у тебя быть не должно, наоборот, ты сама обязана отвечать на любые вопросы сотрудников».

● НОВОСТИ ОТРАСЛИ

Китай поставил рекорд

Как сообщило Национальное бюро статистики КНР, в июле 2020 года в стране было выплавлено 93,36 млн тонн стали, что представляет собой новый абсолютный рекорд для металлургической отрасли КНР.

Показатель июля 2019 года был превышен на 9,1 процента, а июня 2020 года — на 1,9 процента. Правда, среднесуточная выплавка стали в июле уменьшилась на 1,4 процента по сравнению с рекордным июньским уровнем до 3,01 млн тонн.

Всего за семь месяцев китайские металлурги произвели 593,17 млн тонн стали. Это на 2,8 процента больше, чем в аналогичный период прошлого года.

В июле рост потребления стальной продукции в Китае обеспечивал прежде всего листовой прокат, применяемый в автомобилестроении, производстве промышленного оборудования и потребительских товаров. В то же время спрос со стороны строительной отрасли снизился из-за дождей и наводнений в прошлом месяце.

Однако уже в середине июля погода нормализовалась, так что строительный сектор в Китае снова на подъёме. При этом некоторые мини-заводы сократили выплавку из-за дефицита и дорогоизны металломола, но комбинаты, наоборот, наращивают выпуск. По данным консалтинговой компании Mysteel, в период с 7 по 13 августа средний уровень загрузки мощностей китайских меткомбинатов достиг новой рекордной отметки 95,16 процента.

Корейские компании сокращают выплавку

Экономический кризис, спровоцированный эпидемией коронавируса, заставляет южнокорейских металлургов пересматривать свои производственные планы на текущий год в сторону уменьшения.

Так, корпорация Posco, ранее ожидавшая сокращение производства стали в 2020 году до 36,7 млн тонн по сравнению с 38 млн тонн годом ранее, снова пересмотрела свои планы, уменьшив их до 35,3 млн.

Как сообщает Posco, спрос со стороны ключевых клиентов — автозаводов, судоверфей и крупных строительных компаний — восстанавливается не так быстро, как прогнозировалось ранее. Компания Hyundai Steel, второй по величине производитель стали в Корее, рассчитывала получить в 2020 году около 21 млн тонн стали, но в первом полугодии выплавила лишь 9,8 млн тонн. Как сообщает компания, в ближайшие месяцы она будет гибко подстраивать свои производственные планы к текущей обстановке, если восстановление экономики замедлится из-за коронавируса.

«Металлоснабжение и сбыт»

Результаты превзошли ожидания

Показатели российских производителей стали в первом полугодии 2020 года оказались более устойчивы к связанным с пандемией шоку спроса и ценовому давлению, чем прогнозировало Fitch Ratings, сообщило рейтинговое агентство.

Аналитики ожидают, что финансовые результаты российских производителей стали — НЛМК, Северстали, ММК и Евраза — в 2020 году превзойдут более ранние прогнозы, говорится в сообщении Fitch.

Более высокие, чем ожидалось, результаты позволили некоторым компаниям пересмотреть годовые планы капиталрат и выплаты дивидендов, сообщило Fitch. Агентство ожидает, что эти компании продолжат реализацию крупных инвестиционных программ и сохранят высокие дивидендные выплаты.

Свободный денежный поток, скорее всего, будет отрицательным в 2020 году, сказано в сообщении.

Высокая степень интеграции в добычу железной руды благоприятна благодаря сильным фундаментальным факторам рынка, что поддерживает Металлоинвест и украинскую Метинвест. Аналитики считают, что Металлоинвест имеет достаточный рейтинговый запас.

Reuters

ПРАВИЛА РАБОТЫ С ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТОМ

ЗНАЙ! окончив работу —
убери инструменты на место



ПОМНИ!



Запрещается работать с электроинструментом, у которого истёк срок очередного испытания, технического обслуживания, при возникновении хотя бы одной из следующих неисправностей:

- повреждение штепсельного соединения, кабеля или его защитной трубки;
- повреждение крышки щёткодержателя;
- искрение щёток на коллекторе, сопровождающееся появлением кругового огня на его поверхности;
- вытекание смазки из редуктора или вентиляционных каналов;
- появление дыма или запаха, характерного для горящей изоляции;
- появление повышенного шума, стука, вибрации;
- поломка или появление трещин в корпусной детали, рукоятке, защитном ограждении;
- повреждение рабочей части электроинструмента;
- исчезновение электрической связи между металлическими частями корпуса и нулевым зажимным штырём питательной вилки;
- неисправность пускового устройства.



ВАЖНО

1. Перед началом работы с электроинструментом проверяются:

- класс электроинструмента, возможность его применения с точки зрения безопасности в соответствии с местом и характером работы;
- соответствие напряжения и частоты тока в электрической сети напряжению и частоте тока двигателя инструмента;
- работоспособность устройства защитного отключения (в зависимости от условий работы);
- надёжность крепления съёмного инструмента.

2. Классы электроинструментов в зависимости от способа осуществления защиты от поражения электрическим током следующие:

0 класс — электроинструмент, в котором защита от поражения электрическим током обеспечивается основной изоляцией, при этом отсутствует электрическое соединение открытых проводящих частей (если они имеются) с защитным проводником стационарной проводки;

I класс — электроинструмент, в котором защита от поражения электрическим током обеспечивается основной изоляцией и соединением открытых проводящих частей, доступных для прикосновения, с защитным проводником стационарной проводки;

II класс — электроинструмент, у которого защита от поражения электрическим током обеспечивается применением двойной или усиленной изоляции;

III класс — электроинструмент, в котором защита от поражения электрическим током основана на питании от источника безопасного сверхнизкого напряжения не выше 50 В и в котором не возникает напряжение выше безопасного сверхнизкого напряжения.

3. При работе с электроинструментом запрещается:

- подключать электроинструмент напряжением до 50 В к электрической сети общего пользования через автотрансформатор, резистор или потенциометр;
- вносить внутрь ёмкостей (барабаны и топки котлов, баки трансформаторов, конденсаторы турбин) трансформатор или преобразователь частоты, к которому присоединён электроинструмент;
- натягивать кабель электроинструмента, ставить на него груз, допускать пересечение его с тросами, кабелями электросварки и рукавами газосварки;
- работать с электроинструментом со случайных подставок (подоконники, ящики, стулья), на приставных лестницах и стремянках;
- удалять стружку или опилки руками (стружку или опилки следует удалять после полной остановки электроинструмента специальными крючками или щётками);
- обрабатывать электроинструментом обледеневшие и мокрые детали;
- оставлять без надзора электроинструмент, присоединённый к сети, а также передавать его лицам, не имеющим права с ним работать;
- самостоятельно разбирать и ремонтировать (устранять неисправности) электроинструмент, кабель и штепсельные соединения.

4. При работе с электродрелью предметы, подлежащие сверлению, должны надёжно закрепляться.

Запрещается:

- касаться руками вращающегося рабочего органа электродрели;
- применять рычаг для нажима на работающую электродрель.

5. Шлифовальные машины, пилы и рубанки должны иметь защитное ограждение рабочей части.

РЕКЛАМА И ОБЪЯВЛЕНИЯ ☎ 8 (47148) 9-62-65

► «АО «Михайловский ГОК им. А. В. Варичева» проводит тендер на реализацию транспортных средств:

1. Автобетоносмеситель КАМАЗ-53229С, 2004 г. в.
Пробег н/д. Техническое состояние: требуется ремонт. Стартовая цена реализации: 61 000 руб. с НДС.

2. Автобетоносмеситель КАМАЗ-53229С, 2004 г. в.
Пробег н/д. Техническое состояние: требуется ремонт. Стартовая цена реализации: 71 000 руб. с НДС.

3. Автокран КС-6476А, 2004 г. в. Пробег: 119 106 км.
Техническое состояние: требуется ремонт. Стартовая цена реализации: 1 507 000 руб. с НДС.

4. Автобус Икарус 256.74, 1992 г. в. Пробег: 1 593 591 км.
Техническое состояние: требуется ремонт. Стартовая цена реализации: 71 000 руб. с НДС.

5. Автомобиль Тойота-Камри, 2003 г. в.
Пробег: 760 840 км. Мощность двигателя: 186 л. с., бензин. Техническое состояние: требуется ремонт. Стартовая цена реализации: 161 000 руб. с НДС.

● ВАЖНО ЗНАТЬ!

НАЛОГОВАЯ НАПОМНИТ О ЗАДОЛЖЕННОСТИ

Налоговая инспекция будет оповещать о задолженности с помощью СМС-сообщений. Подробности разъясняет Железногорский межрайонный прокурор Сергей Папанов.

С 1 апреля 2020 года вступил в действие Федеральный закон от 29.09.2019 № 325-ФЗ «О внесении изменений в части

первой и второй Налогового кодекса РФ».

В соответствии с п. 7 ст. 31 Налогового кодекса РФ налоговые органы теперь могут информировать плательщиков налогов, сборов, страховых взносов и налоговых агентов о наличии недоимки и задолженности по пеням, штрафам, процентам посредством СМС-сообщений, а также электронной почты.

Такой способ информирования будет использоваться не чаще одного раза в квартал, при этом исключительно для налогоплательщиков, которые выразили в письменной форме согласие на информирование в таком формате.

Помимо этого, предусмотрена возможность направления извещений в единый личный кабинет на портале госуслуг.

● САД И ОГОРОД

РЕМОНТАНТАННАЯ КЛУБНИКА: ГОТОВИМ К ЗИМЕ

Ремонтантная клубника всё чаще встречается на грядках садоводов. Но надо помнить, что она имеет ряд отличительных черт и не является обычной садовой клубникой.

Валентина Мартыненко,
садовод-профессиональ



ем мульчи: перегнившей листвой, перегноем, опилками.

В этот же период плантация укрывается на зимовку лапником, листвой, скошенной травой, также укрывным материалом 60. Это позволяет ремонтантным кустикам и корням не перемерзнуть в мороз.

Совет

Если вы хотите лакомиться свежими ягодами осенью, то удалите весенние цветоносы. В случае, когда для размножения нужны усы, удаляются цветоносы второго урожая.

● РЕКЛАМА

СИЯНИЕ центр природного земледелия **реклама 8 (915) 519-34-53**

СУПЕРКЛУБНИКА РЕМОНТАННОГО СОРТА:

- ЭЛЬСИНОРА — с земляничным ароматом, ранняя и до морозов, ягода — 60 г.
- ВИВАРА — вьюнолистная, урожайная, ранняя, 4-5 лет на одном месте.
- КАБРИЛЛО — новейший сорт, ягода — 90-120 г.
- ЛУИЗА — плодоносит круглый год, сладкая с земляничным ароматом.
- ШАРЛОТТА — цветет во рту, сорт ранний, сладкий, с земляничным ароматом.
- ФЛОРИДА БЫЮТИ — ягода — 50 г, ароматная и сладкая.
- МУРАНО — очень сладкая и ароматная, плодоносит без перерыва.

КЛУБНИКА КОРОТКОГО СВЕТОВОГО ДНЯ:

- ЧАМОРА ТУРУСИ — сладкая с земляничным ароматом, ягода — 80-110 г.
- КЛЕРИ — очень ранняя, ароматная, длительного плодоношения, ягода — 50 г.

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В НАШИ МАГАЗИНЫ:

«СИЯНИЕ» (Гагарина, 35) и **«МАМИН САД»** (Мира, 34 и Озёрная, 1)

СУББОТА / 29.08/

1 ПЕРВЫЙ КАНАЛ

- 06.00 «Доброе утро. Суббота» [16+].
09.45 «Слово пастыря» [0+].
10.00, 12.00 Новости [16+].
10.15 «Эдуард Стрельцов. Расплата» [12+].
11.15 12.15 «Видели видео?» [6+].
13.55 «На дачу!» [6+].
15.10 X/f «ВОЕННО-ПОЛЕВОЙ РОМАН» [12+].
16.55 «Кто хочет стать миллионером?» [12+].
18.00, 21.20 «Сегодня вечером» [16+].
21.00 «Время» [16+].
23.10 К 90-летию Георгия Данелии. «Ку! Кин-дза-дза» [6+].
00.55 «Я могу!» [12+].

РОССИЯ 1 РОССИЯ

- 05.00 «Утро России. Суббота» [16+].
08.00 Вести. Местное время [16+].
08.35 «По секрету всему свету» [16+].
09.00 Всероссийский потребительский проект «Тест» [12+].
09.25 «Пятеро на однога» [16+].
10.10 «Сто к одному» [16+].
11.00 Вести [16+].
11.30 «100ЯНОВ» [12+].
12.30 «Доктор Мясников» [12+].
13.40 X/f «НЕТАЮЩИЙ ЛЁД» [12+].
16.00 Большой концерт «Всем миром, всем народом, всей землём!» [16+].
18.00 «Привет, Андрей!» [12+].
20.00 Вести в субботу [16+].
21.00 X/f «СВЯТАЯ ЛОЖЬ» [12+].
01.10 X/f «Хочу быть счастливой» [12+].

РОССИЯ К КУЛЬТУРА

- 06.30 Сэмюэл Беккет «В ожидании Годо» [16+].
07.00 М/ф «Золотая антилопа» [6+].
08.25 X/f «ЦВЕТ БЕЛОГО СНЕГА» [16+].
09.15 «Обыкновенный концерт с Эдуардом Эфировым» [16+].
09.40 X/f «Соломенная женщина» [16+].
11.35 Цирки мира [16+].
12.05 00.45 Д/ф «Дресс-код в дикой природе. Кто что носит и почему?» [16+].
13.00 Д/с «Эффект бабочки» [16+].
13.25 Д/ф «2 градуса до конца света» [16+].
14.10 Д/ф «Делать добро из зла...» [16+].
14.50 X/f «ЧАРОДЕЙ» [16+].
17.20 Д/ф «Мастер Андрей Эшпай» [16+].
18.00 К 70-летию со дня рождения Валерия Беляковича [16+].
18.55 X/f «В ДЖАЗЕ ТОЛЬКО ДЕВУШКИ» [16+].
20.55 Фрэнк Синатра, Элла Фицджеральд и Антонио Жобим в телешоу «Моя музыка и я» [16+].
21.50 X/f «ЦАРЕУБИЙЦА» [16+].
23.30 Клуб 37 [16+].

СЕЙМ СЕЙМ

- 06.00, 12.00, 17.00, 21.30 «Мир 24» [12+].
11.00 События дня [12+].
11.15 Центр притяжения [12+].
11.30, 16.55 Довыборы-2020 г. [12+].
11.35 Семья России [12+].
11.45 По сути дела [12+].
16.00 Музикальная десятка [16+].
16.35 Незабытый город [12+].
21.00 События недели [12+].

СИГНАЛ ТВ

- 06.15, 08.50, 10.20 Телемагазин [12+].
06.25, 08.55, 11.55, 16.25 Хронограф [12+].
06.30, 09.00, 12.00, 16.30 Будни [12+].
07.00 Т/с «МОЙ КАПИТАН» [16+].
08.00 Д/ф «Вера Васильева. Продолжение души» [12+].
09.30 Д/ф «Сыны России» [12+].
10.30, 17.30 Мультфильмы [6+].
10.55 Т/с «СОФИ. ЖИЗНЬ С ЧИСТОГО ЛИСТА» [16+].
12.30 Д/ф «Вспомнить все. Великая русская революция» [12+].
15.00, 01.00 Т/с «АДЬЮТАНТЫ ЛЮБВИ» [12+].
17.00, 19.00, 21.00 Поздравляем... [0+].
18.00 Т/с «МОЙ КАПИТАН» [16+].
19.30, 22.00, 00.00 Будни. Суббота [12+].
21.30, 23.30, 00.30 «Железногорский журнал» [12+].

Ещё больше новостей
ищите на нашем сайте [zheleznogorsk.ru](#)

ВОСКРЕСЕНЬЕ / 30.08/

1 ПЕРВЫЙ КАНАЛ

- 05.35, 06.10 «Россия от края до края» [12+].
06.00, 10.00, 12.00 Новости [16+].
06.30 «Моя мама готовит лучше!» [0+].
07.25 X/f «ЧЕЛОВЕК С БУЛЬВАРА КАПУЦИНОВ» [12+].
09.20 «Непутевые заметки» [12+].
10.15 Жанна Бадоева в проекте-путешествии «Жизнь других» [12+].
11.15, 12.15 «Видели видео?» [6+].
13.55 «На дачу!» [6+].
15.10 Т/с «А У НАС ВО ДВОРЕ» [16+].
19.20 «Три аккорда» [16+].
21.00 «Время» [16+].
22.00 Т/с «НАЛЕТ» [16+].
23.50 X/f «ОСНОВАНО НА РЕАЛЬНЫХ СОБЫТИЯХ» [16+].
01.45 «Я могу!» [12+].

РОССИЯ 1 РОССИЯ

- 06.00 X/f «Сюрприз для любимого» [12+].
08.00 Местное время. Воскресенье [16+].
08.35 «Устами младенца» [16+].
09.20 «Когда все дома с Тимуром Кизяковым» [16+].
10.10 «Сто к одному» [16+].
11.00 Вести [16+].
11.30 Т/с «ЛОВУШКА ДЛЯ КОРОЛЕВЫ» [12+].
20.00 Вести [16+].
22.00 «Воскресный вечер с Владимиром Соловьевым» [16+].
01.00 X/f «ПУТЬ К СЕРДЦУ МУЖЧИНЫ» [12+].

РОССИЯ К КУЛЬТУРА

- 06.30 М/ф «Сказка про чужие краски» [6+].
07.10 X/f «ЧАРОДЕЙ» [16+].
09.40 «Обыкновенный концерт с Эдуардом Эфировым» [16+].
10.10 X/f «В ДЖАЗЕ ТОЛЬКО ДЕВУШКИ» [16+].
12.05 Цирки мира. «Иероглифы на манеже» [16+].
12.35 Письма из провинции [16+].
13.00, 01.45 Диалоги о животных [16+].
13.40 Д/с «Эффект бабочки» [16+].
14.10, 00.20 X/f «ГРОМ НЕБЕСНЫЙ» [16+].
15.40 Больше, чем любовь. Евгений Евтушенко [16+].
16.20 Д/ф «Венеция - дерзкая и блестательная» [16+].
17.15 Д/ф «Альфред Шнитке. Дух дышит, где хочет...» [16+].
18.10 По следам тайны. «Охотники на динозавров» [16+].
18.55 «Пешком...» [16+].
19.25 VI Международный Фестиваль Искусств Петра Ильича Чайковского. Сергей Гармаш и Юрий Башмет в музыкально-драматическом спектакле «Ч+Ч» [16+].
20.40 X/f «К ЧЕРНОМУ МОРЮ» [16+].
21.50 Опера «Симон Бокканегра» [16+].

СЕЙМ СЕЙМ

- 06.00, 11.30, 17.30 «Мир 24» [12+].
10.30 Слово церкви [12+].
10.45 Музикальная десятка [16+].
11.10, 11.25 Довыборы - 2020 г. [12+].
11.15 Уроки танцев [12+].
16.00 События недели [12+].
16.30 Экстренный вызов [16+].
16.45 По сути дела [12+].
17.00 Культуризм [12+].

СИГНАЛ ТВ

- 06.15, 08.50, 10.20 Телемагазин [12+].
20.50 Телемагазин [12+].
06.30 Будни. Суббота [12+].
07.00, 17.30 Мультфильмы [6+].
07.30, 09.30 «Слово» [16+].
08.00 Т/с «МОЙ КАПИТАН» [16+].
09.00 Будни. Суббота [12+].
10.00, 12.30 Д/ф «Вспомнить все. Великая русская революция» [12+].
11.00 Т/с «СОФИ. ЖИЗНЬ С ЧИСТОГО ЛИСТА» [16+].
12.00, 18.25 «Железногорский журнал» [12+].
15.00, 00.30 Т/с «АДЬЮТАНТЫ ЛЮБВИ» [12+].
16.30 Будни. Суббота [12+].
17.00, 19.00, 21.00 Поздравляем... [0+].
18.00 Новое время [16+].
01.30 X/f «ЧАСТНОЕ ПИОНЕРСКОЕ» [6+].

«Экспедиция, Отклиknись!» возвращается!

На пороге новый учебный год. Значит, самое время повторить наш с вами прошлогодний подвиг и снова запустить сбор гуманитарной помощи для детей из малоимущих семей, проживающих в городах присутствия компании «Металлоинвест».

В 2019 году благодаря нашим совместным усилиям мы совершили маленькое чудо, наполнив школьные рюкзаки 240 мальчишек и девчонок. В этом году из-за пандемии подготовка к учёбе стала для них ещё более непосильной задачей. Так давайте же вновь поможем ребятам встретить День знаний во всеоружии! Совместно с администрациями наших городов мы открыли несколько официальных пунктов приёма, куда любой желающий может принести школьные (новые) принадлежности в подарок. Расскажите об этом коллегам и знакомым — пускай о нашей доброй затее узнает как можно больше отзывчивых людей.

Пункт приёма:
Социальное управление МГОКа, ул. Ленина, 22а,
с 9:00 до 18:00 (пн –пт).



● КРУПНЫЙ ПЛАН

1 Никогда ничего не теряет

Техник по учёту отдела материально-технического снабжения обогатительной фабрики Наталья Малышева уверена: в её работе главное — внимание и ответственность.

Евгения Куликова
Фото автора

Видимо, именно эти качества помогают ей выполнять свои задачи быстро, качественно и эффективно.

— Мне очень нравится моя профессия, — без раздумий отвечает Наталья Малышева. — Это лишь кажется, что учёт материалов — бумажная работа. На самом деле, документацией я занимаюсь всего часа два — два с половиной за день. Остальное время — обход складов, выдача и приёмка материалов, работа с людьми. Например, сегодня я с утра уже побывала на своём складе, проверила бирки, остатки.

Действительно, учёт товарно-материальных ценностей промышленного предприятия — задача не самая простая. В первую очередь это большая ответственность. Ни в коем случае нельзя перепутать наименования материалов при хранении и отпуске получателям, нужно внимательно проверять принимаемое оборудование на соответствие количеству, качеству и комплектности. Ни одна вещь не должна потеряться. На учёте тут всё — от канцелярской скрепки до дорогостоящего оборудования.

— На моём складе нет очень дорогих запчастей. Но многие материалы поступают в большом количестве, — рассказывает Наталья Борисовна. — Например, приходит металлопрокат листовой от 2 до 60 миллиметров, который в дальнейшем будет использоваться при ремонте фабричного оборудования. Трубы, болты, запорная арматура, краны... А ещё средства индивидуальной защиты: защитные кре-

мы, паста, перчатки, рукавицы... Тысячи наименований ТМЦ в номенклатуре! Надо знать что как выглядит, где лежит, сколько было, сколько осталось. Кажется, невозможно не запутаться. Но Наталья Малышева лишь непринуждённо пожимает плечами.

— Если бы я работала всего год или два, то, наверное, это вызвало бы трудности. Но за тридцать лет работы — ничего сложного для меня в ней не осталось. Просто нужно быть ответственным и очень внимательным, — считает Наталья Борисовна. — Тем более что сейчас учёт материалов, процессы выдачи, приёмки и списания материалов очень упростились благодаря внедрению автоматизированной системы.

Хотя, конечно, так было не всегда. Первые дни работы остались в памяти как наиболее напряжённое, сложное время, когда учиться приходилось, что называется, в бою.

Наталья пришла работать на

Михайловский ГОК техником по учёту в 2006 году. Выпускнице горно-металлургического колледжа, имевшей диплом обогатителя широкого профиля, было очень трудно сразу разобраться в огромном количестве материалов горно-обогатительного комбината.

— Многое было непонятным. Болты, гайки, электроды — у всех своё обозначение, параметры... — вспоминает Наталья Борисовна. — Тем более, в то время компьютеров ещё не было, всё писали на бумаге. Конечно, было очень сложно. Многое приходилось изучать самой. Спасибо, очень помогал начальник участка. Но, я думаю, это очень хороший урок — когда сам во всём разобрался.

Сегодня Наталья Малышева — не только отличный специалист своего дела, но и замечательный наставник для молодёжи, которая приходит на комбинат.

— Наталья Борисовна совмещает в себе именно те качества, которые особенно ценятся в хо-

рошем работнике. Перед ней нужно просто поставить задачу, и этого будет достаточно, чтобы получить результат без вмешательства руководителя, — говорит начальник отдела материально-технического снабжения ОФ Иван Емельянов. — Она ответственно подходит к своим задачам, всегда своевременно и качественно их выполняет. Кроме того, она быстро обучается новому. Поэтому все нововведения по автоматизации документооборота Малышева легко усваивает и применяет.

За ответственное отношение к работе и трудолюбие Наталья Малышева в этом году отмечена Почётной грамотой Металлоинвеста. Наталья Борисовна призналась, что весть о награде стала для неё большой, но приятной неожиданностью. По её мнению, достичь высокого профессионализма ей помогли не только богатый опыт и знания, но и поддержка коллег. И, конечно же, большая любовь к своей профессии.

Операция «Батарейка»



◀ Непригодные для использования батарейки впоследствии будут сданы на мусороперерабатывающий завод

Внимание!

- ▶ Дворец горняков.
- ▶ Школа № 7.
- ▶ Школа № 8.
- ▶ Школа № 11.
- ▶ Школа № 13.
- ▶ Школа № 14.

Волонтёры корпоративной программы Металлоинвеста «Отклиknись!» организовали новую экологическую акцию.

Анна Андреева
Фото Юлии Булгаковой

В Железногорске не первый месяц проходят различные мероприятия, инициированные участниками «Экомарафона». Он проводится в рамках корпоративной волонтёрской программы «Отклиknись!» во всех городах присутствия Металлоинвеста.

— В экологических акциях задействованы сотрудники Михайловского ГОКа и местные жители, — рассказывает один из волонтё-

ров, электрослесарь пуль-понасосной станции цеха хвостового хозяйства обогатительной фабрики Антон Иванников. — Это и обучающие мероприятия, и уборка территории — всё, что помогает сохранить окружающую среду.

Сейчас добровольцы устанавливают в школах Железногорска контейнеры для сбора использованных батареек, которые впоследствии будут сданы на мусороперерабатывающий завод.

— Наша задача — объяснить детям, что батарейки токсичны, вредны для окружающей среды. По оценкам учёных, один элемент питания загрязняет 20 квадратных метров земли, — продолжает Антон Иванников. — Отравленная почва не позволяет растениям жить и обогащать планету кислородом. Ущерб приходится

устранять десятилетиями. К сожалению, в Железногорске мало пунктов приёма батареек. Поэтому мы решили разместить специальные контейнеры в учебных заведениях и в Музее трудовой славы МГОКа, чтобы дети и взрослые приносили из дома и сдавали старые элементы питания. Планируем раз в полгода увозить их на переработку.

Пока в акции принимают участие школы № 14, 8, 11, 13, 7, но в перспективе к ним наверняка присоединятся и другие образовательные учреждения.

— Хочу поблагодарить волонтёров за их неравнодушие к природе, — говорит директор школы № 14 Галина Зверева. — У нас современное учебное заведение, наши ученики будут использовать большое количество оргтехники, работающей с помощью пультов управле-

ния. Которые, как известно, действуют на батарейках. С помощью участия в «Экомарафоне» мы разрешим проблему их утилизации. Это актуально для школы и полезно для экологии.

По словам руководителя Музея трудовой славы МГОКа и волонтёра Дины Панкратовой, с помощью очередного экопроекта дети узнают о проблеме загрязнения окружающей среды.

— Музей посещают многие жители города, школьники. И, конечно, тема бережного отношения к природе особенно актуальна, — убеждена Панкратова. — В наших стенах она часто звучит. А теперь мы будем ещё и на практике показывать, как важно заботиться об экологии. Дети должны понимать, что они сами могут влиять на день завтрашний, на сохранение окружающей среды.

ПРОВЕРЕНО НА СЕБЕ

Мы победим COVID!



Врач-терапевт ЧЛПУ «Амбулатория» Наталья Москвитина в этом году дважды столкнулась с коронавирусом. Сначала как пациентка инфекционного отделения, потом как медик: после выздоровления она сама пошла лечить больных в железногорский ковид-госпиталь. О своём опыте Наталья Алексеевна согласилась рассказать читателям «Курской руды».

Записала Анна Бессарабова
Фото автора

Весной я уже многое знала о новой инфекции, готовилась к ней вместе с другими медиками. В апреле терапевты прошли курс повышения квалификации по актуальным вопросам: диагностике, лечению, профилактике коронавируса. Мы изучили рекомендации, составленные и изданные на основе опыта лечебных учреждений мира. Экспертами анализировались и постоянно дополнялись различные схемы.

Железногорские врачи были обеспечены всеми средствами защиты. На входе в ЧЛПУ «Амбулатория» у нас ежедневно измеряли температуру. В каждом кабинете лежали антисептики. Но случай есть случай. К коронавирусу я готовилась как терапевт, а стала пациентом. До этого ни разу за 35 лет работы медиком ничем не заражалась. Не боялась никакого гриппа в разгар эпидемии.

Ощущала себя разбитой

Заболела я в середине мая. В первые дни недомогания у меня не было кашля или высокой температуры. Просто перестала различать запахи — потеряла обоняние. Еле двигалась из-за слабости, ломоты во всём теле. Ощущала себя совершенно разбитой. Хотелось упасть на кровать и больше не вставать.

Чуть позже на компьютерной томографии у меня выявили двустороннюю пневмонию с площадью поражения лёгких более 25 %, и я попала в инфекционное отделение. Врачи констатировали COVID-19, среднюю тяжесть заболевания.

Пациенты лежали в боксах. Со мной в помещении оказалась пожилая женщина, поступившая в больницу с температурой 38 градусов. Она жаловалась медикам, что ей не хватает кислорода, просила дать какие-нибудь



таблетки. Врачи посоветовали ей лечь на живот. Это действительно помогает при одышке. Женщине сразу полегчало. Кстати, замечу: в домашней аптечке не будет лишним пульсоксиметр — прибор для измерения уровня насыщения крови кислородом. При коронавирусе критический показатель — 93 % и ниже, при нём пациенты подлежат госпитализации.

Так вот, находясь в больнице, я искренне верила в своё выздоровление. Не сомневалась, что врачи справятся с новой инфекцией. Я благодарна своему лечащему врачу, которая отлично изучила патогенез, вникала в современные наработки, индивидуально подбирала лечение для пациентов. Медицинские сёстры вели себя идеально, оперативно проводили все манипуляции, подбадривали, желали скорейшего выздоровления. Мне звонили коллеги, руководители — тоже поддерживали. И я сама не теряла бодрости духа. Вскоре кризис миновал, и меня выписали.

Хочу помогать другим!

После закрытия больничного листа я узнала, что в городе создан госпиталь для больных коронавирусной инфекцией. Я изъявила желание туда пойти, сочла своим долгом помочь людям. Тем более, что сама перенесла COVID-19, испытала на себе все тяжести лечения, побочные действия, сложный период восстановления. А последствия

Инфекция чрезвычайно коварная. Как вирус поведёт себя в каждом конкретном случае не ясно. Если у гриппа есть начало и конец, то у коронавируса — волнобразный характер.

могут быть довольно тяжёлыми, и ещё не известно, как с ними бороться. Сам по себе вирус воздействует на сердечно-сосудистую систему, сосуды, почки, даже на нервную систему. Поэтому для восстановления надо не сильно себя загружать, совершают пешие прогулки, полноценно питаться, принимать витамины, препараты, препятствующие развитию фиброза в лёгочной ткани.

В госпитале я проработала два месяца. Самое сложное в коронавирусе — его непредсказуемость. Состояние больного может меняться в течение короткого промежутка времени. Вот ты его осмотрел, откорректировал лечение, определил показатели: давление, сатурацию (насыщение крови кислородом). Всё нормально. Однако проходит полчаса, и состояние человека резко ухудшается. Иногда мы вынуждены были переводить пациентов в палаты реанимации. Инфекция чрезвычайно коварная. Как вирус поведёт себя в каждом конкретном случае, не

ясно. Если у гриппа есть начало и конец, то у коронавируса — волнобразный характер. Как раз этой непредсказуемостью COVID-19 и пугает. Особенно тяжёлый период при ковиде — 10–14 дней болезни. Главное — пережить их.

От гриппа в арсенале врачей есть противовирусные препараты — эффективные, неоднократно опробованные. От коронавируса в России и мире нет доказанных лекарств. Медики лечат методом подбора. Препараты, которые применяются, — токсичные. Например, сейчас применяются противомалярийные препараты и препарат, который обычно используется для лечения ВИЧ. А это нагрузка на печень. В госпитале лежали люди пожилого возраста с сопутствующими патологиями: сахарным диабетом, гипертонией, хроническими заболеваниями лёгких. Они переносили инфекцию очень тяжело.

Коронавирусная инфекция плоха ещё и тем, что ты полностью изолирован. Для меня это было сложным. Ты не можешь пойти и сдать анализы, купить в аптеке лекарства. Полностью зависишь от окружающих. Чтобы поехать на госпитализацию, ты должен вызвать «скорую». Экипировка приезжающих к тебе врачей пугает соседей. Чувствуешь себя «прокажённым». Хорошо, что теперь, благодаря СМИ, люди спокойнее на всё реагируют.

Железногорский госпиталь уже справляется с ситуацией по лечению больных коронавирусной инфекцией. У медиков есть

У меня не было кашля или высокой температуры. Просто перестала различать запахи. Еле двигалась из-за слабости, ломоты во всём теле. Хотелось упасть на кровать и больше не вставать.

Нельзя расслабляться

Во время болезни и её лечения во мне не было страха. Как потом показали анализы, у меня выработался иммунитет. Хотя пока его продолжительность не известна. Перенесённая инфекция научила серьёзно к ней относиться. Я стала щепетильной, ношу средства индивидуальной защиты. В автобусе, помещениях, больнице, магазинах я обязательно надеваю маску и перчатки. Непозволительно допускать небрежность, пренебрегать мерами профилактики. Они сейчас для нас — самое важное!

Каждый человек обязан думать не только о себе, но и об окружающих: близких, родных, коллегах, друзьях. Как известно, 81 % всех заболевших переносят заболевание бессимптомно. В этом-то и состоит особый риск коронавируса: человек, общаясь с окружающими, не знает, болен он или нет. Поэтому, пользуясь средствами индивидуальной защиты, человек защищает и себя, и других. Нельзя расслабляться, надо быть бдительными, внимательными. И к себе, и друг к другу.

Каждый человек обязан думать не только о себе, но и об окружающих: близких, родных, коллегах, друзьях. Непозволительно пренебрегать мерами профилактики. Они сейчас для нас — самое важное!

ПРИМите ПОЗДРАВЛЕНИЯ!

Желаем счастья!

● РУ

Администрация, профком и коллектив поздравляют с днём рождения Алексея Васильевича Никифорова, Виталия Анатольевича Щедова, Сергея Геннадьевича Бородина, Дмитрия Викторовича Горбачева, Ивана Владимировича Шостака, Максима Геннадьевича Федоровича, Андрея Валерьевича Орловского, Александра Ивановича Ильина, Дениса Николаевича Землякова, Александра Владимировича Татаренкова, Сергея Александровича Уварова, Максима Вячеславовича Орехова, Евгения Степановича Рудя, Валерия Сергеевича Лапшёнова, Дениса Анатольевича Митечкина.

● ДШ

Администрация, профком и коллектив поздравляют с юбилеем Анатолия Владимировича Ракитского и с днём рождения — Виктора Владимировича Беселова, Сергея Васильевича Москаленко, Наталию Николаевну Мажугу, Викторию Геннадьевну Саттарзаде, Максима Александровича Фролова.

● ФОК

Администрация, профком и коллектив поздравляют с юбилеем Виктора Алексеевича Кирюхина, Маргариту Алексеевну Колобкову, Анжелику Александровну Барсову, Наталью Викторовну Крючкову, Дмитрия Александровича Павлова, Ирину Игоревну Ермишину, Виктора Петровича Стрелкова, Светлану Анатольевну Комоликову, Виталия Николаевича Анпилогова, Оксану Викторовну Сенченкову.

● ОФ

Администрация, профком и коллектив поздравляют с днём рождения Сергея Николаевича Артамонова, Юрия Михайловича Барынина, Владимира Анатольевича Валуева, Виталия Анатольевича Гецевича, Евгения Александровича Дурнева, Сергея Дмитриевича Зиновкина, Ларису Ивановну Клёнкину, Андрея Николаевича Кожучкова, Алексея Алексеевича Козлова,

СКОРБИМ...

■ Совет ветеранов АО «Михайловский ГОК имени А. В. Варичева» и коллектив управления комбината глубоко скорбят по поводу смерти бывшего работника управления **Бардаша Александра Алексеевича** и выражают искреннее соболезнование родным и близким покойного, разделяя с ними боль и горечь утраты.

■ Совет ветеранов АО «Михайловский ГОК имени А. В. Варичева» и коллектив РУ глубоко скорбят по поводу смерти бывших работников РУ, ветерана комбината **Косицкого Николая Александровича** и **Ланина Ивана Семёновича** и выражают искреннее соболезнование родным и близким покойных, разделяя с ними боль и горечь утраты.

Юлию Сергеевну Логачеву, Марину Александровну Луневу, Сергея Александровича Лютикова, Константина Ивановича Манакова, Николая Андреевича Маслова, Юрия Александровича Медведева, Юлию Михайловну Мироненко, Ольгу Алексеевну Мухину, Оксану Николаевну Новикову, Олега Олеговича Сабельникова, Светлану Анатольевну Семеневу, Наталью Александровну Скларову, Оксану Александровну Цыганкову.

● БВУ

Администрация, профком и коллектив поздравляют с юбилеем Альберта Владимировича Жарких и с днём рождения — Ирину Викторовну Никулину, Евгения Николаевича Баркова, Александра Михайловича Ненашева, Сергея Алексеевича Самойленко, Дмитрия Викторовича Еневатова, Дениса Олеговича Мазурика, Вячеслава Николаевича Семендяева, Сергея Вячеславовича Козлитина, Максима Валерьевича Киреева.

● ДСФ

Администрация, профком и коллектив поздравляют с юбилеем Виктора Алексеевича Кирюхина, Маргариту Алексеевну Колобкову, Анжелику Александровну Барсову, Наталью Викторовну Крючкову, Дмитрия Александровича Павлова, Ирину Игоревну Ермишину, Виктора Петровича Стрелкова, Светлану Анатольевну Комоликову, Виталия Николаевича Анпилогова, Оксану Викторовну Сенченкову.

● УЖДТ

Администрация, профком и коллектив поздравляют с юбилеем Игоря Александровича Иконникова, Владислава Анатольевича Носова и с днём рождения — Сергея Владимировича Анненкова, Максима Юрьевича Болденкова, Виталия Владимировича Булавцова, Сергея Владимировича Глотова, Сергея Викторовича Глушенко, Виктора Михайловича Графина, Ирину Викторовну Жукову, Романа Михайловича Командакова, Ирину Анатольевну Марченко, Наталью Сергеевну Морозову, Василия Владимировича Овечкина, Григория Викторовича Побатенко, Юрия Петровича Рябова, Та-

тьяну Ивановну Сафонову, Александра Владимировича Селезнёва, Евгения Константиновича Ткаченко, Марию Юрьевну Трошину, Александра Ивановича Тютчева, Сергея Николаевича Фатнева, Сергея Геннадьевича Филатова, Виктора Николаевича Шевцова, Андрея Анатольевича Шевченко, Татьяну Александровну Щукину.

● АТУ

Администрация, профком и коллектив поздравляют с днём рождения Алексея Юрьевича Батурова, Анатолия Николаевича Бирюкова, Александра Вячеславовича Годунова, Николая Петровича Дениченко, Виктора Ивановича Жмыхова, Игоря Николаевича Логутова, Сергея Николаевича Мокрёцова, Андрея Александровича Позднякова, Александра Александровича Федотова.

● УГП

Администрация, профком и коллектив поздравляют с юбилеем Александра Александровича Кирчатова, Василия Васильевича Жарикова и с днём рождения — Виктора Леонтьевича Бугайчука, Ивана Сергеевича Жукова, Юрия Владимировича Гурова, Сергея Павловича Архипова, Евгения Геннадьевича Брешкова, Алексея Леонидовича Кретова, Анатолия Георгиевича Якименко, Виктора Николаевича Бобылева.

● УЗ МТР И ЦПП

Администрация, профком и коллектив поздравляют с днём рождения Елену Владимировну Ермакову, Станислава Павловича Есаяненко, Андрея Геннадьевича Лежепекова, Светлану Александровну Макушеву, Евгению Николаевича Нестерова, Андрея Валерьевича Протопопова, Николая Сергеевича Харитонова, Инну Анатольевну Чукову.

● УТА И МЕТАЛЛО-ТЕХ

Администрация, профком и коллектив поздравляют с днём рождения Александра Владимировича Астахова, Александра Владимировича Семеринова, Елену Геннадьевну Талдонову, Дмитрия Вячеславовича Солдаткина.

● УТК

Администрация, профком и коллектив поздравляют с днём рождения Анастасию Сергеевну Артышевскую, Елену Геннадьевну Бородкину, Евгению Алексеевну Дьячук, Ирину Владимировну Ермакову, Ларису Анатольевну Жмакину, Елену Ивановну Секретареву, Ольгу Васильевну Филиппову, Анжелу Сергеевну Михайловой.

● ЦЛЭМ

Администрация, проф-

ком и коллектив поздравляют с днём рождения Александра Николаевича Третьякова.

● ЭЦ

Администрация, профком и коллектив поздравляют с днём рождения Александра Ивановича Тютчева, Валерия Витальевича Коротченко, Леонида Леонидовича Купина, Юрия Анатольевича Шевцова, Андрея Леонидовича Шевченко, Татьяны Александровны Щукиной.

● УПЗЧ

Администрация, профком и коллектив поздравляют с юбилеем Виктора Дмитриевича Сухочева и с днём рождения — Юлию Сергеевну Мамонову, Алину Николаевну Трищенко, Владимира Александровича Рубанова, Алексея Ивановича Токарева, Олега Анатольевича Силаева, Светлану Сергеевну Рыжову, Александра Ростиславовича Богача, Евгения Александровича Рогожина, Надежду Алексеевну Сейну, Сергея Александровича Гладченко, Владимира Васильевича Бичукова, Константина Юрьевича Пилипенко, Сергея Анатольевича Тюленева, Владимира Анатольевича Барчукова, Александра Васильевича Козимирова, Игоря Алексеевича Попова, Станислава Александровича Кожурина, Светлану Ивановну Гикову, Сергея Федоровича Мартынова, Андрея Юрьевича Кафтанова, Александру Владимировну Жарикову.

● РМУ

Администрация, профком и коллектив поздравляют с юбилеем Елену Владимировну Ермакову, Станислава Павловича Есаяненко, Андрея Геннадьевича Лежепекова, Светлану Александровну Макушеву, Евгению Николаевича Нестерова, Андрея Валерьевича Протопопова, Николая Сергеевича Харитонова, Инну Анатольевну Чукову.

● УРЭЭО

Администрация, профком и коллектив поздравляют с юбилеем Александра Александровича Кирчатова, Василия Васильевича Жарикова и с днём рождения — Николая Игоревича Жмакина, Николая Викторовича Рыжова, Елену Алексеевну Бевз, Светлану Петровну Куимову, Татьяну Васильевну Кокореву, Сергея Анатольевича Милюгова, Алексея Сергеевича Пантиюхова, Валерия Александровича Ивлева, Романа Николаевича Мусофранова, Виталия Николаевича Кучкина, Александра Юрьевича Гурова, Вадима Алексеевича Кашина, Антона Евгеньевича Степанова, Любовь Николаевну Полянскую, Александра Александровича Мазалиса, Алексея Владимировича Герасина, Светлану Анатольевну Соколову, Сергея Викторовича Худакова, Виталия Викторовича Петракова, Дмитрия Владимировича Крикунова, Игоря Викторовича Басарева, Алексея Юрьевича Тевишова, Николая Александровича Данилова, Ивана Викторовича Петуха, Александра Владимировича Новосельцева, Александра Викторовича Головкина, Ольгу Михайловну Кащенко, Елену Ивановну Хапилину.

● ЦМР

Администрация, профком и коллектив поздравляют с днём рождения Александра Александровича Кирчатова, Василия Васильевича Жарикова и с днём рождения — Николая Викторовича Бочарова, Павла Валерьевича Трушова, Оксану Викторовну Стороженко.

● КИРПИЧНЫЙ ЗАВОД

Администрация, профком и коллектив поздравляют с днём рождения Александра Петровича Калашника, Александра Александровича Мирошниченко, Андрея Петровича Склярова, Евгения Николаевича Романова, Ирину Леонидовну Головкину, Ольгу Михайловну Кащенко, Елену Ивановну Хапилину.

● КМА-ЗАЩИТА

Администрация, профком и коллектив поздравляют с днём рождения Сергея

● ТОИР АТУ

Администрация, профком и коллектив поздравляют с днём рождения Владимира Александровича Крепачева, Александра Михайловича Бейтельмана, Виктора Владимировича Олейника, Максима Александровича Венькова, Геннадия Георгиевича Баранова, Евгения Александровича Слепцова, Владимира Викторовича Келя, Евгения Сергеевича Сахарова, Алексея Михайловича Калмыкова, Евгения Григорьевича Гуртового, Андрея Сергеевича Васильченко.

● ТОИР РУ

Администрация, профком и коллектив поздравляют с днём рождения Сергея Юрьевича Коняхина, Алексея Дмитриевича Романчука, Андрея Васильевича Чепелева, Александра Владимировича Лобынцева, Александра Павловича Рудыку, Артема Владимировича Семёнова, Виктора Дмитриевича Семенихина, Вячеслава Ивановича Кабанова, Константина Михайловича Шкоду, Василия Петровича Чеботарева, Алексея Николаевича Федорова, Александра Ивановича Трайченкова, Василия Николаевича Михалева, Николая Николаевича Берлова, Александра Васильевича Сочина, Андрея Владимировича Мишина, Дмитрия Михайловича Чередова, Сергея Алексеевича Косенкова, Евгения Сергеевича Шанина, Степана Сергеевича Жбанова, Андрея Ивановича Дмитрова, Александра Николаевича Берлова, Андрея Семеновича Бровко, Петра Ивановича Рыжевика, Александра Васильевича Сутормина, Алексея Владимировича Абазина, Сергея Ивановича Михеева.

● ЦЕХ ПИТАНИЯ

Администрация, профком и коллектив поздравляют с днём рождения Оксану Александровну Черепанову, Кристину Николаевну Андрюсову.

● КОММУНАЛЬЩИК

Администрация, профком и коллектив поздравляют с днём рождения Ирину Анатольевну Ефимочкину, Андрея Александровича Левкова, Наталью Николаевну Маклакову, Ларису Александровну Савенко.

● СК «МАГНИТ»

Администрация, профком и коллектив поздравляют с днём рождения Игоря Петровича Стрелкова.

● САНАТОРИЙ «ГОРНЯЦКИЙ»

Администрация, профком и коллектив поздравляют с юбилеем Виктории Геннадьевну Гильманову.

● АМБУЛАТОРИЯ

Администрация, профком и коллектив поздравляют с днём рождения Ольгу Николаевну Гашину, Олеся Ивановну Мирошниченко, Татьяну Михайловну Тетерину, Аллу Александровну Беликову, Ирину Анатольевну Саушкину.

С юбилеем, ветераны!

Совет ветеранов МГОКа поздравляет с юбилеем Клавдию Дмитриевну Лаушкину, Валентину Яковлевну Макаренко, Валентину Павловну Аниканову, Валентину Николаевну Давыдову, Ивана Петровича Коробкова, Марию Ивановну Мосякину, Антонину Титовну Шматову, Любовь Васильевну Маркешину, Сергея Ивановича Пахомова, Валентину Васильевну Курушину, Ивана Тимофеевича Бердника, Ивана Федоровича Поташникова, Ивана Михайловича Левицкого, Союз Валентиновну Подгорнову, Валентину Ивановну Туркову, Алексея Михайловича Долженко, Николая Николаевича Орлевича, Валентину Александровну Уломскую, Союз Семеновну Беликову.

Валерьяна Хряпина, Владимира Андреевича Денисова, Александра Сергеевича Хмелевского, Александра Анатольевича Зюбина, Татьяну Анатольевну Гаченкову, Лидию Алексеевну Пронину.

● ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ

Администрация, профком и коллектив поздравляют с днём рождения Ольгу Николаевну Гашину, Олеся Ивановну Мирошниченко, Татьяну Михайловну Тетерину, Аллу Александровну Беликову, Ирину Анатольевну Саушкину.



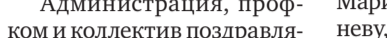
ПРИМите ПОЗДРАВЛЕНИЯ!



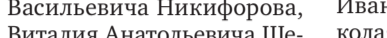
ПРИМите ПОЗДРАВЛЕНИЯ!



ПРИМите ПОЗДРАВЛЕНИЯ!



ПРИМите ПОЗДРАВЛЕНИЯ!



РЕКЛАМА И ОБЪЯВЛЕНИЯ ☎ 8 (47148) 9-62-65

- АО «Михайловский ГОК им. А. В. Варичева» проводит тендер по реализации сельхозтехники дочернего предприятия ООО «Агрофирма «Горняк»
1. Комбайн зерноуборочный John Deer 9600,
2005 г. в. Заводской номер: Н0960W710534. Наработка: 8 000 моточасов.
Мощность двигателя: 285 л. с. Техническое состояние: комбайн комплектен, на ходу, двигатель исправен. Требуется ремонт корпуса и кабины комбайна. Ориентировочная цена реализации: 4 200 000 (четыре миллиона двести тысяч) рублей с НДС.
2. Комбайн зерноуборочный «Полесье КЗС-1218-29»,
2011 г. в. Заводской номер: 11 579. Наработка: 6 000 моточасов.
Мощность двигателя: 330 л. с. Техническое состояние: комбайн комплектен, на ходу, двигатель исправен. Требуется ремонт кабины комбайна. Ориентировочная цена реализации: 1 800 000 (один миллион восемьсот тысяч) рублей с НДС.
3. Комбайн зерноуборочный «Полесье КЗС-1218-29»,
2011 г. в. Заводской номер: 11612. Наработка: 6 000 моточасов.
Мощность двигателя: 330 л. с. Техническое состояние: комбайн комплектен, на ходу. Требуется ремонт кабины комбайна и ремонт двигателя. Ориентировочная цена реализации: 1 700 000 (один миллион семьсот тысяч) рублей с НДС.

Сельхозтехника реализуется отдельными лотами. Победителем тендера признается покупатель, предложивший наибольшую цену. В случае заинтересованности в покупке комбайна направить коммерческое предложение по эл. адресу: AN_Ivanov@mgok.ru.

По вопросам доставки газеты «Курская руда» обращаться по телефону:
9-62-65.



МАСТЕР НА ЧАС
мелкий бытовой ремонт
8 904 526 76 56

РЕМОНТ ХОЛОДИЛЬНИКОВ НА ДОМУ.

Выезд на район.
Вызов бесплатно.
**8-920-709-66-79,
8-800-550-66-79.**

РЕКЛАМА
«Курская руда» **9-62-65
9-62-68**

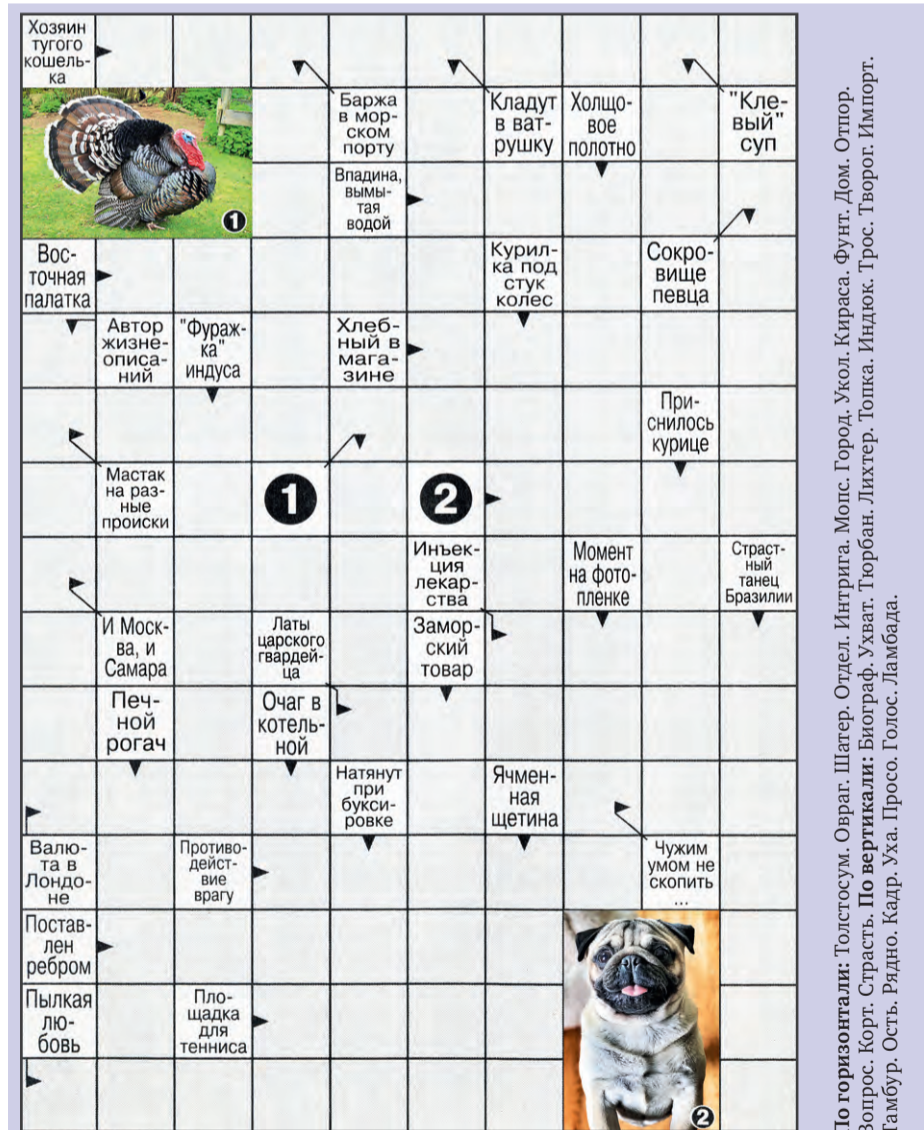
► Грузовые перевозки.
Услуги грузчиков.
Подбор автомобиля.
Любые направления.
Тел.: 8-920-721-40-05.

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОМОЩЬ ЮРИСТА, АДВОКАТА
КОНСУЛЬТАЦИЯ
ЮРИДИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ **юк46.рф**
8-904-526-61-61
Гагарина, 28

WORKSPACE
Магнитный, Михайловка, Дмитриев
РЕМОНТ СЕРВИС
КОМПЬЮТЕРОВ/НОУТБУКОВ
+7 961 191 4114
ул. Энтузиастов, 11/1
vk.com/work_space_group

► Грузовые перевозки.
Квартирные переезды.
Услуги грузчиков.
А /м «Газель», дл. 4,2 м,
выс. 2,1 м, г/п 1,5.
Тел.: 8-960-685-28-20.

● СКАНВОРД



● УЛЫБНИТЕСЬ

— Прикинь, на меня жена снова обиделась!
— Из-за чего?
— Сказала, что я её не слушаю и ещё чего-то там...

На похоронах усопшего так хвалили, что вдова два раза подходила к гробу, чтобы посмотреть, кто там лежит.

«Дедушка Мороз! Когда я писал тебе, что хочу стать всемирно известным, я не имел в виду международный розыск!!!»

Запись на интернет-форуме: «По-моему, работа на дому — это огромная глупость. Моя семья не очень этому рада. Иннокентий, 41 год, патологоанатом».

Встречая классом рассвет, выпускники школы даже не подозревали, что проведут вместе ещё 15 суток.

Принц смотрел на хрустальную туфельку 46-го размера, и постепенно у него внутри холодело...

Увидев, как угоняют машину соседа, Лена не растерялась: выбежала на улицу и припарковалась на свободном месте.

— Скажите, какой камень вас оберегает?
— Да какой схватила, такой и оберегает!

Начал подозревать, что дела у фирмы — не фонтан, когда начальница попросила съездить на родник и набрать воды для кулера.

На собеседовании:
— Почему мы должны принять вас на работу?
— Я очень быстро обучаюсь.
— Отлично. Сколько будет 14x14?
— 1414.
— Неправильно. Будет 196.
— Будет 196!

Мам!
— Не мамкой!
— Пап!
— Не папкой!
— Хосе Мартинез де Изабель Гарсия Эктор Вероника Лопес Хуан!
— Этого тоже не делай!

— Я знаю ВСЁ! — сказала Википедия.
— Во мне всё можно найти! — похвастался Google.

— Я самый главный в мире! — заявил Internet.

— Ну, ну... — тихо ответило электричество.

— Аах!!! Слон!!! Бегите!!! Затопчет!!!
— Мне, конечно, говорили, что у вас оригинальный подход к похудению клиентов. Но это слишком!
— Аах!!! Он ещё и разговаривает!!!

На футбольном матче один из зрителей спрашивает мальчика:

— Где же ты деньги на такой дорогой билет взял?

— Отец купил.
— А сам он где?
— Дома. Билет ищет...

В социальной сети «ВКонтакте» создано сообщество коллег — «Михайловский ГОК». Подписывайтесь, участвуйте в опросах и конкурсах, слушайте подкасты, предлагайте свои новости и приглашайте в группу друзей!

<https://vk.com/mgoknews>

Металлоинвест
Михайловский ГОК

ФУТБОЛ

На МГОКе зажглись новые «звезды»

С сенсационными результатами завершился очередной чемпионат Михайловского ГОКа им. А. В. Варичева по футболу.



▲ В атаке — чемпионы Михайловского ГОКа имени А. В. Варичева — сборная АТУ-УГП (в зелёной форме)

Евгений Дмитриев
Фото Александра Ильина,
Константина Ларина

Несмотря на то, что в рабочем спорте главное не победа, а участие, иной раз он преподносит болельщикам самые невероятные сюрпризы. А в этом году — целых два.

Перемещение по пьедесталу

Когда болельщики увидели, как на матч за третье место выходит команда рудоуправления, у многих непроизвольно открылись рты от изумления: невозможно было представить себе команду РУ не в финале. Явный фаворит и по подбору футболистов, и по игре, команда легко преодолела турнирную сетку, забивая соперникам по нескольку безответных мячей в каждом поединке и уверенно претендующая только на одно место — первое.

Остались горняки всего лишь один раз, проиграв в матче со сборной АТУ-УГП. И эта осечка принесла первую сенсацию турнира: многолетний победитель футбольных состязаний неожиданно для всех занял второе место в группе и лишился права отстаивать чемпионский титул в финале. Горнякам пришлось довольствоваться лишь игрой за третье место с командой РМУ. В этом поединке рудоуправление

постаралось реабилитироваться за досадный промах на групповом этапе. И с разгромным счётом обыграло своих визави, став обладателем бронзовых медалей.

Новые «сверхновые»

Вторым сюрпризом для всех стал выход в финал команды обогатительной фабрики, обычно не хватавшей звёзд с неба и довольствовавшейся ролью крепкого сердечника футбольных соревнований комбината.

— У нас молодая и сплочённая команда, в ней много молодёжи. Ребята в хорошей физической форме, много двигаются, борются за мяч. Хороший организатор — Николай Панков, во многом благодаря ему мы дошли до финала, — отмечает механик участка ОФ Александр Хохлов. — Но главное — все наши футболисты горят желанием побеждать. Это и позволило нам побороться за золото чемпионата.

Нисправители фаворитов — сборная АТУ-УГП — сразу решила показать, кто в доме хозяин: с первых секунд финальной встречи бросилась в атаку. Тем более, что техника и сыгранность автомобилистов позволяли им демонстрировать свой фирменный скоростной футбол — с остройми прорывами по флангам и быстрыми передачами к воротам противника. Однако команда ОФ не для того прошла турнир без единой ошибки, чтобы представать в финале мальчиками для битвы: автомобилистам проти-

востоял сплочённый и отважный соперник.

Обогатители самоотверженно бросались в стыки, буквально выгрызая мяч на каждом участке поля. И не отсиживались у своих ворот, делая ставки на быстрые контратаки. В одной из которых команда и добилась успеха, открыв счёт в матче.

После пропущенного мяча АТУ-УГП усилила натиск. Однако футболисты ОФ продолжали сражаться, как говорится, на смерть, лишь изредка огрызаясь контратаками. В конце концов, мастерство взяло верх над самоотдачей. Сначала вратарь обогатителей не смог парировать пушечный удар из-за пре-

делов штрафной. А затем успехом увенчался один из острых кинжаловых кроссов автомобилистов.

Понимая неопределённость минимального перевеса, сборная АТУ-УГП штурмовала ворота соперника до самого конца игры, и во втором тайме забила ещё один мяч. И заслуженно, по праву стала чемпионом комбината. А «серебро» обогатительной фабрики можно однозначно расценивать как успех. Среди футбольных «звезд» комбината зажглась молодая «сверхновая» — амбициозная, сплочённая и быстрая команда. Которая, безусловно, сделает турнир МГОКа ещё интереснее.



▲ Команда рудоуправления (в красной форме) заняла третье место, но собирается вернуть себе чемпионский титул в следующем году



Комментарии



Александр Дорofеев,
начальник
спортивного комплекса
«Магнит» МГОКа,
депутат Железногорской
городской думы:



Футбол — один из самых любимых видов спорта во всём мире. И футболисты МГОКа, и железногорские болельщики с нетерпением ждали начала состязаний. Турнир преподнёс несколько сенсаций. Первая — это осечка признанных лидеров комбинатовского футбола — команды рудоуправления, которая не смогла выйти в финал. Вторая — это успех команды обогатительной фабрики, которую никто не считал фаворитом. В этом году она вошла в обойму лидеров, вышла в финал и сражалась за первое место очень достойно.



Александр Евдокимов,
слесарь РУ,
нападающий:



Считаем наше выступление на этом турнире неудачным. Мы не оправдали надежд болельщиков, руководителей и работников рудоуправления. Но этой непредсказуемостью и интересен футбол. Любая команда может обыграть фаворита. Мы уже сделали выводы. Будем больше и лучше тренироваться, и в следующем году попробуем вернуть себе первое место.



Александр Годунов,
водитель
большегрузного
самосвала АТУ,
вратарь сборной
АТУ-УГП:



Радость от чемпионства — непередаваема. Но свой успех хотим разделить со всеми участниками футбольного турнира, ведь в рабочем спорте все, кто участвует в состязаниях, — уже победители. Главное — это любовь к спорту, сплочённость и взаимовыручка. Это позволяет побеждать и на стадионах, и на работе.