



125

КРАСНЫЙ ОКТЯБРЬ

125 ЛЕТ СТАЛЬНОЙ ИСТОРИИ

Газета выходит с 7 ноября 1925 года. · № 4 (245) от 28 марта 2024 года. · Распространяется бесплатно. 16+

Производство

Сжатый воздух – на уровне

В теплосиловом цехе «Красного Октября» модернизировали систему осушки воздуха. Современный адсорбционный осушитель уже запущен в работу.

Новая система позволит снизить затраты потребления электроэнергии на 10% при производстве сжатого воздуха и повысить надежность работы оборудования.

Мощный осушитель воздуха установлен на компрессорной станции № 1 – отсюда в производственные подразделения «Красного Октября» подается сжатый воздух для работы агрегатов, установок и др.

Устройство новой системы позволило перевести технологические процессы осушки воздуха полностью в автоматический режим, снизить затраты на закупаемую электроэнергию и обеспечить бесперебойную работу оборудования.

До установки осушителя влага частично отводилась через продувки на межцеховых пневмопроводах и в цехах-потребителях, что приводило к значительной потере ресурса.

– Сжатый воздух используется практически во всех цехах, – рассказывает начальник отделения газоснабжения ТСЦ Олег Долгов.

– Новое устройство обеспечивает требуемое качество сжатого воздуха, максимально эффективно удаляя конденсат и влагу.

Одной из особенностей осушителя является также нулевое потребление внешнего воздуха. Агрегат работает в замкнутом цикле, используя полученный ранее воздух.

НОВАЯ СИСТЕМА ПОЗВОЛИТ СНИЗИТЬ ЗАТРАТЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ НА 10%.



Ремонты

НА ВЫСОТЕ



В отделении горячего проката обжимного крупносортного цеха введен в эксплуатацию современный 15-тонный мостовой кран.

Работа грузоподъемного оборудования позволит оптимизировать внутреннюю логистику и ускорить производственный процесс.

– Новый мостовой кран – магнитный. Благодаря электрической шайбе машинист крана может более оперативно поднимать и перемещать необходимые грузы, при этом не прибегая к помощи стропальщика, – рассказывает заместитель начальника ОКЦ

по ремонту оборудования Алексей Тверсков.

Для того чтобы обеспечить безопасную и эффективную работу нового подъемного сооружения, специалисты ремонтных служб завода совместно с подрядной организацией провели ремонт подкрановых путей второго Северного пролета.

Ходе ремонтно-восстановительных мероприятий работники укрепили шесть металлических колонн здания

и усилили их фундамент. Было изготовлено и заменено восемь подкрановых балок, еще две капитально отремонтировано. Также специалисты обновили троллеи, через которые производится подача электропитания, и заменили три посадочные площадки на краны, соответствующие всем требованиям промышленной безопасности.

Кроме того, в ОГП ОКЦ отремонтировали кран № 12 грузоподъемностью 15 тонн, который также используется во втором Северном пролете. Произведены ремонты приводов передвижения моста крана, грузовой тележки, очистка и покраска подъемного сооружения.

Отметим, что установка нового оборудования и плановый ремонт уже существующего проходит на «Красном Октябре» в рамках модернизации производства – одного из основных мероприятий программы развития предприятия. Так, в прошлом году в рамках работ по замене грузоподъемного оборудования еще один 15-тонный мостовой кран введен в эксплуатацию в электросталеплавильном цехе №3.

Модернизация

Управление с пульта

На «Красном Октябре» реализуется проект по оснащению мостовых кранов дублирующей системой радиоуправления.

Внедряемая система позволяет обеспечить контроль за работой грузоподъемного оборудования как из кабины, так и с пола при помощи пульта дистанционного управления.

Проект был запущен в прошлом году. За это время на радиоуправление переведено 14 кранов, они работают в семи производственных подразделениях предприятия.

– Переход на дублирующую систему радиоуправления обеспечивает непрерывный производственный процесс без участия машиниста крана. Мы сокращаем один из видов потерь на производстве – ожидание, что позволяет увеличить производительность труда за счет снижения времени на загрузку и запуск оборудования, – рассказывает главный специалист по организации работ с подъемными сооружениями Дмитрий Рамзаев.

Помимо этого благодаря установке частотных преобразователей повышается ресурс службы механизмов крана за счет плавности его работы.

Для обучения сотрудников новой системе управления краном разработана специальная программа, которая включает теоретическую и практическую части. Обучение прошли уже 42 работника.



Отметим, что данный проект рассчитан на несколько лет. В этом году планируется перевести на дублирующую систему радиоуправления более десяти мостовых кранов.

НОВЫЕ ПУЛЬТОВЫЕ



Напомним, что в ЭСПЦ-3 модернизированы и введены в эксплуатацию дополнительные печи ЭШП. Помимо проведенной замены системы управления были установлены новые трансформаторы мощностью 2500 кВт.

Улучшения

Экономия ресурсов



В обжимном крупносортном цехе на стане 1150 обновляют футеровки крышек нагревательных колодцев. Новый материал, которым «накрыли» колодцы, позволяет сэкономить энергоресурсы до 40%.

Сейчас огнеупорный кирпич заменен на современное керамолюкно на шести колодцах из восьми. В этом году планируются работы по обновлению футеровки еще на двух нагревательных устройствах.

Эксплуатация новой теплоизоляционной футеровки крышек колодцев показала значительное снижение потери тепла в окружающей среде, что позволило затратить меньше количество ресурсов. В результате использования шести ячеек экономии газа достигла 28%, а после замены всех крышек она составит более 560 тыс. куб. м газа в месяц.

Безопасность

Превентивные меры

Специальная комиссия обследовала гидротехнические сооружения шламонакопителя и установила их полную готовность к работе в паводковый период.

– На ближайшее время запланированы работы по укреплению отражающих дамб ГТС шламонакопителя и подездных дорог, – рассказы-

вает заместитель главного энергетика по водоснабжению и водоотведению Георгий Матвеев.

– На предприятии подготовлены все системы водоотведения к безаварийному пропуску паводковых вод.

К работе готовы аварийные откачивавшие средства, прошли проверку водоприемные, водоотво-

дящие, водосбросные, дренажные и ливневодоотводящие сети и системы. На сегодня подготовливается резерв необходимых материалов: мешков с песком, запасов камня, щебня и цемента.

На период паводка сотрудники цеха водоснабжения и очистных сооружений усилият мониторинг за уровнем воды в накопителях, функционированием водоприемных и водоизливных сооружений, внутрицеховых дренажных и ливневых систем.

Для получения информации об уровне воды в нижнем бьефе ГЭС, ледовой обстановке и опасности возникновения ледовых заторов будет установлена постоянная связь с гидрологической службой города.

В электросталеплавильном цехе № 3 идет обновление пультовых печей электрошлакового переплава.

В первую очередь взамен аналогового оборудования специалисты устанавливают современное цифровое.

– Новая система управления – электронная. Сталевару необходимо задать параметры в зависимости от переплавляемой марки стали, после чего его работа сводится к контролю за технологическими параметрами плавки и приборами безопасности, – рассказывает заместитель начальника ЭСПЦ-3 Максим Кочетков. – Такое оборудование позволяет обеспечить отличную визуализацию, а также снизить влияние человеческого фактора в начальный период процесса ЭШП.

Кроме того, в цехах организованы более комфортные условий труда для операторов в пультовых помещениях: работы по замене освещения и остекления, грунтовке и покраске стен. Сейчас ремонт идет в двух пультовых помещениях, со временем планируется обновить еще два.

Напомним, что в ЭСПЦ-3 модернизированы и введены в эксплуатацию дополнительные печи ЭШП. Помимо проведенной замены системы управления были установлены новые трансформаторы мощностью 2500 кВт.

Профком

ВАЖНАЯ РАБОТА



В электросталеплавильном цехе № 3 избран председатель цехового комитета. С середины марта к выполнению обязанностей приступил инженер по ремонту Данила Дорошенко.

Его кандидатура была одобрена на рабочем собрании, где присутствовали начальник и сотрудники цеха, а также представители заводской профсоюзной организации.

Охрана труда

Все – на квиз!

25 апреля на «Красном Октябре» состоится интеллектуально-развлекательная игра квиз в рамках общезаводского Дня охраны труда. К участию приглашаются все желающие работники предприятия – представители производственных подразделений, дирекций, служб и др.

Мероприятие пройдет в формате командных состязаний в цехе отделки металлокроката (вход со стороны р. Волги). Сбор команд и регистрация в 10:30. Начало игры в 11:00.

Заявки на участие с составом команды, названием и капитаном (максимальная численность команды, включая капитана – 9 человек) предоставляются на почту: o_sizyakina@vmkko.ru.

Игра включает шесть раундов: «Рисунки» (вопросы на основе изображений), «Логический» (вопросы на логику), «Музыкальный» (воспроизведение отрывков композиций, шумовые эффекты или какие-то видеоЕФФЕКТЫ), «Ребусы», «Сложные вопросы» и «Казино».

Победители награждаются грамотами, медалями и ценными призами, участники поощряются дипломами и корпоративными подарками.

Контактная информация:

Ольга Сизякина – специалист по связям с общественностью, тел. +7 (8442) 74 81 33 (внутр. 1133), o_sizyakina@vmkko.ru

Роман Востриков – начальник службы охраны труда УПБиОТ, тел.: +7 (8442) 74 84 79 (внутр. 1479), +7 904 434 2019, r_vostrikov@vmkko.ru

Также в рамках общезаводского Дня охраны труда специальная комиссия посетит ряд цехов – электросталеплавильный цех № 3, электросталеплавильный цех № 2, цех отделки листового проката, где реализованы мероприятия по предотвращению случаев нарушения правил охраны труда и промышленной безопасности.

Спорт



Футбольный клуб «Красный Октябрь» стал победителем турнира Ассоциации мини-футбола Волгоградской области среди десяти команд региона. Игры стартовали в январе этого года и проходили на территории Волгоградской государственной академии физической культуры.

ФК «Красный Октябрь» был представлен на соревнованиях двумя командами. Спортсмены завода стартовали уверенно: первой победой одержала команда «Красный Октябрь-2», в упорной борьбе обыграв соперников «Ультимейт Тим» со счетом 8:5. Команда «Красный Октябрь-1», открывшая сезон декабря, одержала победу над

игроками «Фортуны» со счетом 9:3. В завершающей игре спортсмены «Красного Октября-1» обыграли лидирующую команду турнира и этой победой обеспечили себе золото в соревновании. Команда «Красный Октябрь-2», достойно борясь за победу, но по итогу заняла четвертое место.

Дмитрий Алексеенко.

Напомним, что ФК «Красный Октябрь» был образован в марте прошлого года и дебютировал в чемпионате Объединенной футбольной лиги (ОФЛ), заняв второе место. В турнире среди

предприятий Горно-металлургического комплекса города Волгограда спортсмены металлургического завода забрали серебро, а во Всероссийском турнире по мини-футболу «Кубок машиностроения и металлургии» были отмечены в номинации «Команда-открытие».

В этом году футболисты приняли участие во Всероссийском турнире по мини-футболу «ХХ кубок машиностроения и металлургии», где заняли пятое место среди 24 команд. Впереди у спортсменов большие планы: чемпионат ОФЛ, Кубок Волгоградской областной организации Горно-металлургического комплекса России, Всероссийский межрайонный турнир и другие соревнования.

Праздник

Широкая Масленица

Празднование Масленицы на металлургическом предприятии стало уже традиционным. В первый день Масленой недели работники на «Красном Октябре» встречали с блинами и чаем из самовара.

По случаю празднования Масленицы повара предприятия приготовили традиционное блюдо. Во время обеденного перерыва во всех столовых завода работники угощали блинами со сгущенкой и сметаной.



Спортивные «Красного Октября» обыграли лидирующую команду турнира и этой победой обеспечили себе золото в соревновании.

Спортивные «Красного Октября» обыграли лидирующую команду турнира и этой победой обеспечили себе золото в соревновании.



Юбилей

19 марта свое 95-летие отметил ветеран труда завода «Красный Октябрь» **Михаил Матвеевич САПУНОВ.**

Михаил Матвеевич родился в селе Урал Ахтуба Быковского района. В годы Великой Отечественной войны, как и все дети, помогал колхозу, следил за младшими братом и сестрой. В 1946 году он поступил в школу фабрично-заводского обучения при «Красном Октябре», после окончания которой был принят в кировский цех электросварщиком.

На протяжении сорока лет Михаил Матвеевич самоотверженно трудился на благо родного завода. Высокая квалификация и ответственное отношение к делу помогали ему успешно справляться с поставленными производственными задачами, вносить значимый вклад в продуктивную работу кировского

цеха. Об этом свидетельствуют полученные благодарности и знак «Победитель социалистического соревнования» (1975 г.).

Именно на заводе Михаил Матвеевич встретил свою будущую жену Ассу Иосифовну, которая много лет проработала в отделе технического контроля. Вместе они прожили более полувека, воспитали двух дочерей – Екатерину и Ольгу.

Искренне поздравляем Михаила Матвеевича с днем рождения!

Желаем крепкого здоровья, бодрости духа и благополучия!



Конкурс

«КРАСНЫЙ ОКТЯБРЬ В ОБЪЕКТИВЕ»

На металлургическом заводе подвели первые итоги фотоконкурса «Красный Октябрь в объективе».

Лучшей работой февраля признана фотография **секретаря главного бухгалтера Юлии Гусевой** «На рассвете» (номинация «Виды завода»).

Напоминаем, что фотоконкурс проводится с 1 февраля по 25 октября 2024 года.



Работы принимаются на почту yu_lutchenkov@vmkko.ru, для получения подробной информации обращаться по телефонам: 8-904-434-55-85 (Юрий Лутченков) и 74-85-91 (Оксана Бируля).

Внимание!

БИОТ АРТ

Приглашаем принять участие детей заводчан и молодых сотрудников предприятия в конкурсе творческих работ БИОТ АРТ, который проходит в рамках Всемирного дня охраны труда. Конкурс проводится среди школьников и студентов в следующих номинациях:

- ✓ Плакат/Рисунок [от 6 до 25 лет].
- ✓ Видеоролик [от 15 до 25 лет].
- ✓ Комикс [от 15 до 25 лет].

Прием заявок с 1 марта по 14 октября 2024 года.

За подробной информацией по поводу участия в конкурсе обращаться к Роману Вострикову – начальнику службы охраны труда УПБиОТ, тел.: +7 (8442) 74 8479 (внутр. 1479), +7 904 434 2019, r_vostrikov@vmkko.ru.

Поздравляем!

12 марта отметила свой юбилей бухгалтер **Наталья Викторовна ВЫБОРНОВА.**

Коллектив бухгалтерии от всей души поздравляет Наталью Викторовну с этим прекрасным праздником. Желает быть счастливой, всеми любимой и довольной своей жизнью.



Мы счастливы поздравить Вас С прекрасной датой! С юбилеем!
И пожелать хотим сейчас,
Чтоб стало на душе теплее,
Чтобы забота и любовь
Всегда Вас в жизни окружали,
Чтоб позитивом вновь и вновь
Вам сердце счастьем наполняли!

Пусть каждый день будет миллион
половодов для улыбки и радости, а Ваш внутренний свет притягивает лучших людей,
счастливые обстоятельства и желанные события. Оставайтесь всегда такой же позитивной и легкой в общении.

Коллектив бухгалтерии

14 марта свой юбилей отметила оператор поста управления на горячих работах обжимного крупносортного цеха **Ольга Валерьевна ГРЕЧИШНИКОВА.**

Коллеги от всей души поздравляют Ольгу Валерьевну с Днем рождения и благодарят ее за высокий профессионализм, отзывчивость и поддержку в любой ситуации. Желают безграничного счастья, благополучия и гармонии.



Пусть в жизни будет Все, что нужно:
Успех, любовь, здоровье, дружба.
Пусть ожиданья не обманут,
Мечты действительно станут!

Коллектив ОГП ОКЦ

24 марта свой юбилей отметила пультовщик электросталеплавильной печи ЭСПЦ-2 **Ольга Алексеевна АРЕСТОВА.**



Коллектив цеха поздравляет Ольгу Алексеевну с Днем рождения и желает ей исполнения всех задуманных планов. Пусть в душе всегда царит гармония, а каждый день будет наполнен радостными и светлыми моментами!

От души всем коллективом
Поздравляем Вас, коллега,
Ценим как специалиста,
Любим как человека!

Коллектив ЭСПЦ-2

Объявление

«Я РИСУЮ ЛЕТО»

На предприятии объявляется конкурс рисунков среди детей сотрудников.

Творческие работы принимаются с 20 марта по 20 мая 2024 года. Принять участие в конкурсе могут дети в двух возрастных категориях: от 4 до 7 лет и от 8 до 15 лет, предоставившие рисунки в следующих номинациях:

- ✓ «Лето – это маленькая жизнь!»,
- ✓ «Металлург – это...»,
- ✓ «На старт, внимание, марш!».

Участники должны следовать требованиям к оформлению рисунков, которые указаны в положении. Конкурсные работы можно нарисовать на листах формата А3 или А4 горизонтальной ориентации. Творить можно в любых техниках и использовать различные материалы.

Важно, чтобы на рисунках не было никаких дополнительных элементов в виде ФИО автора, названия и другой информации.

Конкурсные работы с заполненной заявкой участника передаются в кабинет № 16 (отдел кадров, профсоюзный комитет «Красный Октябрь») Оксане Бируле. За подробной информацией можно обратиться по телефону 74-85-91 (15-91) или электронной почте o_birulya@vmkko.ru

ОЦЕНИВАТЬ РАБОТЫ БУДУТ ПО СЛЕДУЮЩИМ КРИТЕРИЯМ:

- соответствие тематике конкурса;
- художественный уровень произведения;
- оригинальность идеи и содержание работы;
- цветовое решение;
- техника и качество исполнения.

Жюри выберет победителей и призеров в каждой возрастной категории. Они будут награждены дипломами и памятными подарками. Участники конкурса получат благодарственные письма и поощрительные призы.

Награждение состоится в июне 2024 года. Работы победителей будут размещены в газете «Красный Октябрь» и на официальных страницах предприятия в социальных сетях, а также в корпоративном календаре.