В рамках первого онлайнкоординационного совета стороны подписали соглашение о полном переходе на электронный документооборот.

Во вторник 18 августа Магнитогорский металлургический комбинат и Загорский трубный завод подписали соглашение о намерениях полностью перейти на электронный документооборот к концу 2021 года. Документ был подписан в рамках первого онлайнкоординационного совета, прошедшего 17-18 августа. В рамках договорённостей компании намерены реализовать ряд совместных проектов в области цифровизации, которые позволят решить данную задачу в срок. Электронный документооборот затронет такие области как обмен логистическими документами на уровне корпоративных информационных систем по технологии EDI (Electronic data interchange), юридически значимый электронный документооборот первичной учётной документацией с интеграцией Контур.Диадок, а также решение финансовых во-



Эффективное взаимодействие

ММК и ЗТЗ договорились об отказе от бумажного документооборота к концу 2021 года

просов с помощью электронной площадки Контур. Факторинг.

В работе первого онлайнкоординационного совета со стороны ММК приняли участие заместитель генерального директора по продажам Сергей Ушаков, начальник управления маркетинга Денис Черненко и ряд иных специалистов, со стороны 3Т3 - генеральный директор Денис Сафин, управляющий директор Андрей Лясковский, операционный директор Сергей Лях, заместитель коммерческого директора Юрий Винников, а также ряд профильных специалистов. Координационный совет впервые полностью прошёл в онлайн-формате, без посещения делегациями производственных площадок ввиду ограничительных мер, действующих на терри-

Кроме подписания соглашения

о полном переходе на цифровой документооборот, в рамках координационного совета компании также обсудили ряд вопросов, направленных на повышение эффективности взаимодействия. Среди ключевых – освоение перспективных марок стали, снижение издержек при производстве и транспортировке проката, а также перспектива поставок стали со стана «2500» после его реконструкции.

Директор ООО «ММК-Информсервис» Вадим Феоктистов: «У ММК серьёзный опыт во внедрении электронного документооборота, – помимо того, что мы успешно используем систему электронного документооборота в 44 организациях Группы и в ней работают больше 10 тысяч сотрудников, мы делимся опытом с рынком. Нами создан уникальный продукт – система электронного документооборота

ATAЧ, – который в настоящее время предлагается клиентам.

Отказ от бумаги и переход к электронному документообороту позволил серьёзно ускорить движение информационных потоков, работа с документами занимает меньше времени и становится более эффективной. Теперь этот важный аспект цифровой трансформации затронет и наше сотрудничество с одним из ключевых партнеров ММК – Загорским трубным заводом.

Уверен, что переход к электронному документообороту повысит эффективность совместной работы наших предприятий».

Управляющий директор Загорского трубного завода Андрей Лясковский: «В этот раз мы впервые провели координационный совет в онлайн-формате. Отмечу, что это не повлияло на качество и скорость решения вопросов в

рамках обсуждения в рабочих группах. Скорее наоборот – мы видим исключительно плюсы от такого формата. Знаковым фактом стало и подписание соглашения о переходе на электронный документооборот к концу 2021 года. ММК является для нас стратегическим партнером, и объём документооборота, возникающего в рамках сотрудничества, серьёзный. Его переход на «цифровые рельсы» позволит нам сконцентрироваться на более важных вопросах повышения общей эффективности. Уже в ближайшее время блоки по информационным технологиям обеих компаний начнут предметную работу в рамках цифровизации документооборота».

Рабочий квартал

Следующий координационный совет будет проведен в марте 2021 года. Предположительно дистанционный формат совета будет сохраняться и в дальнейших встречах.

Знай наших!

Его всё чаще называют по имени-отчеству – Андрей Сергеевич, – сказываются опыт и стаж работы у горна. А он вспоминает свой первый рабочий день, когда 18-летним пареньком пришёл на первую домну, с одним желанием – доказать родным, знакомым и самому себе, что не боится тяжёлой работы.

– Отговаривали меня от этой затеи, – рассказывает горновой доменной печи Андрей Брюзгинов. – Пугали трудностями, намекали, что не справлюсь, вот и зацепило. Решил стать доменщиком вопреки всему. И стал. За двенадцать лет об этом решении не пожалел ни разу.

В доменный цех Андрей Брюзгинов пришёл в разгар летнего сезона. На улице плюс тридцать градусов, у горна – все пятьдесят-шестьдесят: чем ближе к желобам, тем горячее. По совету наставника – старшего горнового Александра Придеина – соблюдал нехитрые рекомендации, которые научили переносить жару и помогли приспособиться к непростой работе.

- Он учил, что пить нужно больше, но не холодной воды, а чая или минералки, - вспоминает Брюзгинов. - Напоминал о технике безопасности, соблюдении инструкций. Меня поставили на разливку шлака, так он учил, как заправлять отсечные лопаты, как их сбивать, как следить за уровнем налива шлаковых чаш.

За двенадцать лет удалось поработать практически на всех печах. Сейчас рабочее место Андрея Брюзгинова – десятая домна.

У каждого агрегата свой характер, отмечает горновой. Самые капризные — седьмая, восьмая, иногда — четвёртая печи, остальные более покладистые

– То ход печи ровный, а то вдруг взбрыкнёт, покажет нрав, – улыбается горновой. – Но ничего, усмиряем. Приходится ходить по всем печам, во время каких-то нештатных ситуаций – помогать коллегам. Бригады на всех печах дружные, сплочённые, так что везде комфортно работать.

За минувшие годы работа доменщиков претерпела значительные изменения. Рассказывая об этом, Андрей Брюзгинов поясняет, что говорить об этом приятно: и людям, и экологии стало значительно легче.

- Раньше лёточные массы привозили в больших громоздких брикетах, сейчас в маленьких, аккуратно упакованных «кирпичиках», - перечисляет Андрей Сергеевич. - Установлены новые - с

Лицом к огню

За образцовое выполнение трудовых обязанностей и в связи с выпуском 650-миллионной тонны чугуна горновому доменной печи Андрею Брюзгинову объявлена благодарность.



гидравлическим приводом – машины для вскрытия и закрытия чугунных лёток, закрыты желоба, появилась система аспирации, так что выбросов от горячего металла и шлака в атмосферу идёт меньше.

Отметил Андрей Брюзгинов и новую спецодежду – алюминизированные, «космического» вида куртки и плащи. На фоне огромной огнедышащей печи горновые, облачённые в эти защитные костюмы, выглядят живописно.

- Когда пришёл в цех, мне выдали суконку, которой хватало максимум на две смены, - вспоминает горновой. - А когда молодой, то спецодежда портится махом: здесь зацепился, там прислонился. Потом стали выдавать костюмы с огнестойкими накладками, а теперь вот получили «серебряные» куртки и

штаны, которые хорошо отражают тепло, защищают от ожогов. В них очень комфортно работать.

комфортно раоотать.
А вот лучше войлочной шляпы никто так ничего и не придумал, смеётся Андрей. Она защищает шею и плечи от чугунных брызг и перегрева, а летом хорошо спасает от жары: «держит» прохладу.

прохладу.
Разговор с Андреем Брюзгиновым пришлось прервать: началась подготовка к выпуску 650-миллионной тонны чугуна. Наскоро попрощавшись, он бегом отправился на литейный двор, где его бригада – спокойно и без суеты, как это принято у доменщиков, – готовилась преодолеть очередной миллионный пубеж.

🕏 Елена Брызгалина

Рейтинг

Интернет — вне конкуренции

Всероссийский центр изучения общественного мнения представил данные исследования о том, какие изобретения XX и XXI веков россияне считают изменившими жизнь человечества.

Изобретением XX века, решительным образом изменившим жизнь человека, в первую очередь россияне называют Интернет – 61 процент, за десять лет эта доля увеличилась на 19 процентов, сообщает ВЦИОМ. На втором месте находится телефон, в том числе мобильный (54 процента), но его значимость снижается в глазах наших соотечественников – минус 19 процентов с 2010 года. Считают изменившим жизнь людей изобретением банковские карты 30 процентов россиян, компьютер – 27 процентов (его значимость снизилась в два раза за последние 10 лет – на 26 процентов), электрическую лампочку – 26 процентов.

Почти вдвое уменьшилась значимость автомобиля: с 51 процентов до 24 процентов. Самолёт относят к значимым изобретениям прошлого века 22 процента россиян (минус 8 процентов), телевизор – 18 процентов (минус 11 процентов), холодильник – 17 процентов (минус 14 процентов).

Значимыми, изменившими жизнь людей изобретениями XXI века россияне считают в первую очередь бионические протезы рук и ног (36 процентов). Также в этот список вошли: смартфон (31 процент), социальные сети (22 процента), имплантаты сетчатки (22 процента). Значимость изобретения солнечных батарей признают 17 процентов россиян, 3D-принтера – 15 процентов, «умного дома» – 15 процентов, а первого частного суборбитального пилотируемого космического корабля – 12 процентов наших соотечественников.



Вакансии

Требуются почтальоны

Для доставки газет «Магнитогорский рабочий», «Магнитогорский металл» требуются почтальоны, проживающие в различных районах.

Приглашаем граждан, проживающих:

– посёлок Агаповка (ул. Восточная, Молодёжная, Речная, Садовый микрорайон), т. 8-902-022-96-62;

– посёлок Западный (ул. Юбилейная, Люгарина, Мастеров, Янтарная, Отрадная, Суздальская, Демы, Тополиная, Татьяничевой), т. 8-902-022-96-59;

– ул. Советская, пер. Советский, ул. Грязнова, Суворова, Правды, Гагарина, т. 8-902-022-96-59;

- ул. Ленинградская, Набережная, Октябрьская, т. 8-902-022-96-61;

– ул. Горнорудная, Горняков, Сульфидная, Пархоменко, Черняховского, Лазника, т. 8-902-022-96-62.

Обращаться по адресу: пр. Ленина, 74, АНО «Редакция газеты «Магнитогорский рабочий», с 9.00 до 17.30 или по тел. 26-33-49.