



СОБЫТИЕ

Визит сенатора



Десятого ноября в Кыштымском городском округе в рамках рабочей поездки побывал член Совета Федерации от Законодательного собрания Челябинской области Олег Владимирович Цепкин. Своё знакомство с нашим городом он начал с посещения Кыштымского машиностроительного объединения.

Основной темой визита сенатора Олега Цепкина в Кыштым стал региональный проект «Мой город», разработанный на основе федеральной приоритетной программы комплексного развития городов и реализуемый в Челябинской области при поддержке губернатора Бориса Дубровского и партии «Единая Россия».

Кыштым вошёл в число шести городов Южного Урала, охваченных pilotной частью этого проекта, который призван повышать инвестиционную привлекательность территорий, совершенствовать городскую среду, создавать благоприятную социальную и культурную атмосферу.

Алексеем Заикиным, сенатор посетил градообразующие предприятия Кыштыма, первым из которых стал наш завод.

Экскурсия по цехам

На АО «КМО» сенатора встретил первый заместитель генерального директора Олег Георгиевич Джагупов. Он рассказал делегации о состоянии дел на заводе, а также о перспективах дальнейшего развития. Несмотря на тяжёлое для экономики нашей страны время, машиностроительное объединение всеми силами пытается сохранить стабильность и конкурентоспособность. Для этого осваиваются новые виды продукции для расширения рынка сбыта. Так, завод, основным направлением которого является выпуск горно-шахтного оборудования, с марта прошлого года налагивает ещё и выпуск флотационных машин и конвейеров различной модификации.

Сенатор Олег Цепкин осмотрел производственные процессы и продукцию нашего завода. Побывал в литейном цехе, где в настоящее время кипит работа по изготовлению чугунных решёток для оград мостов нашего города. Именно они будут установлены в качестве ограды на улице Садовой после завершения реконструкции мостов. Олегу Владимировичу показали созданный два года назад цех металлоконструкций, который смело

можно назвать стратегическим для нашего предприятия, ведь именно здесь ведутся основные работы по изготовлению флотационных машин, конвейеров и другой продукции. Знакомство сенатора с Кыштымским машиностроительным объединением завершилось посещением механосборочного цеха. Инженер-механик по специальности, Олег Цепкин с лёгкостью вникал во все технологические процессы и тонкости машиностроения.

Власть и бизнес – лицом друг к другу

С Кыштымского машиностроительного объединения делегация отправилась на другое градообразующее предприятие – Кыштымский медеэлектролитный завод. Завершающим пунктом рабочей поездки в наш город стал визит на ПАО «Радиозавод».

– Впечатление благоприятное. Все промышленные предприятия, несмотря на разную ситуацию, нацелены на развитие и активно включены в социально значимые программы округа. Важно, чтобы власти и бизнес – сообщества шли навстречу друг другу на взаимообразных условиях. В Кыштыме такое понимание есть, – подчеркнул член Совета Федерации от Челябинской области Олег Цепкин. – Со своей стороны отмечу, что на региональном уровне Законодательным Собранием уже в этом году будут приняты ряд решений в части налоговых льгот для бизнеса.

Подготовлено по материалам сайта
«Кыштымский рабочий»
и «РИА-новости».



ру и улучшать качество жизни горожан.

Программа визита была насыщенной. Вместе с главой Кыштымского городского округа Людмилой Шеболаевой и ее заместителем по привлечению инвестиций

Операция «Сертификация»



На любом производстве, будь то текстильная фабрика или промышленное предприятие, не обойтись без соблюдения жёстких требований и стандартов. О том, как ведётся такая работа на нашем предприятии, рассказывает представитель руководства по системе менеджмента качества - заместитель коммерческого директора по работе с внутренним рынком Юлия Анатольевна ОБУХОВА.

Чтобы избежать ошибок

Все на предприятии хотя бы раз слышали аббревиатуру – СМК. Но не каждый понимает, что же это такое. За этими тремя буквами кроется система менеджмента качества. Это система эффективного управления предприятием, которое должно обеспечить стабильность качества продукции и повысить удовлетворённость наших покупателей. При этом главная задача системы – не контролировать каждую единицу продукции, а создать такие условия, чтобы избежать ошибок в работе, которые зачастую приводят к появлению брака. Его причиной всегда являются неправильные действия, или человеческий фактор. А для того,

чтобы не допустить осечек, необходимо разработать и детально прописать все правильные шаги для создания качественной продукции или услуг, разработать инструкции по выполнению точных операций и контролировать эти действия.

Приходя в заводоуправление, сразу бросаются в глаза объёмные рамки с документами. А названия-то какие! «Цели в области качества», «Политика в области качества». Говоря доступным языком, все эти документы – не что иное, как вектор, по которому наше предприятие движется для достижения целей. В ноябре прошлого года Кыштымское машиностроительное объединение получило сертификат соответствия требованиям межгосударственного стандарта ГОСТ Р ISO 9001-2011. Разработанная система должна правильно функционировать, то есть деятельность и процессы предприятия должны соответствовать разработанным документам СМК. Отмету, что полученный сертификат действителен только в течение одного года. А чтобы подтвердить свой уровень, необходимо проведение повторных наблюдательных аудитов. Для их положительного решения относительно действующей системы менеджмента качества нужно показать не только её работоспособность, но и развитие.

Руководители прошли аттестацию

В рамках подготовки к аудиторской проверке была привлечена обучающая компания, которая уже проводила обучение год назад. Для этого на заводе была создана рабочая группа из 11 руководителей. Все они прошли обучение в Федеральном государственном образовательном учреждении «Академия стандартизации, метрологии и сертификации» города Екатеринбурга по программе «Требования ГОСТ Р ISO 9001-2015. Внутренние аудиты системы менеджмента качества». Преподаватель Галиханова Эльвира Таврисовна, после проведения обучения решила ознакомиться с тем, как у нас на заводе действует СМК. Отрадно отметить, что в целом претензий к документам у неё не возникло. Однако, по её словам, в конце ноября комиссия из Екатеринбурга будет более детально проводить проверку, и те замечания, которые были сделаны в 2015 году (а их немало), должны быть устранены. Как говорится, есть над чем поработать.

Тем не менее, все руководители из числа обучившихся, успешно сдали зачёты и получили удостоверение о повышении квалификации.

Для нашего завода очень важен факт получения сертификата. Во-первых, потому что в большинстве случаев сертификат соответствия требованиям межгосударственного стандарта ГОСТ Р ISO 9001-2011 остро востребован рынком. Например, заказчики требуют сертификат, поскольку он необходим для того, чтобы выиграть крупный тендер или получить более выгодные предложения в банке. Во-вторых, получение сертификата позволяет ставить перед собой следующие цели: поддержка экспорта продукции; стабилизация позиций на отечественном рынке; участие в конкурсах и тендерах; продвижение бренда АО «КМО».

В меняющихся условиях крайне важно идти в ногу со временем и отвечать запросам заказчиков. Вот почему внедрение системы менеджмента качества невозможно переоценить.

СПОРТИВНАЯ ЖИЗНЬ

В призёрах по волейболу

С 25 октября по 8 ноября в городском физкультурно-спортивном комплексе проводился турнир по волейболу в звёзд Спартакиады тружеников Кыштымского городского округа. Из восьми команд, участвующих в турнире, команда КМО заняла почётное третье место!

Во главе с капитаном Константином Ходовым (специалист отдела продаж), наше предприятие на турнире представляли начальник службы безопасности Виктор Терёхин, инженер-технолог Александр Добропольский, помощник начальника караула Геннадий Верин, мастер заготовительного участка Сергей Мокичев, инженер-конструктор Дмитрий Фоминых, оператор станков с программным →3



Будьте бдительны

В последнее время участились факты мошенничества с использованием информационных технологий. За рекомендациями по защите компьютера от программ-шифровальщиков мы обратились к начальнику отдела информационных технологий и связи Денису Александровичу МОКИЧЕВУ.

Вирусы-шифровальщики, они же – троянцы семейства Trojan.Encoder – представляют собой вредоносные программы, шифрующие файлы на жёстком диске компьютера и требующие деньги за их расшифровку. Зашифрованными могут оказаться файлы *.mp3 (музыка), *.doc, *.docx (текстовые файлы), *.xls, *.xlsx (электронные таблицы), *.pdf, *.jpg (файлы изображений), *.rar (архивы) и так далее.

В случае вирусов-шифровальщиков, изменения файлов чаще всего становятся необратимыми, поэтому, чтобы уберечь свой компьютер от угрозы заражения, нужно соблюдать несколько несложных рекомендаций.

1. Не открывайте почтовые вложения от неизвестных отправителей.

В большинстве случаев программы-шифровальщики распространяются через почтовые вложения. Задача злоумышленника – убедить пользователя открыть вложение из письма, поэтому темы писем нередко содержат угрозы: уведомление от арбитражного суда об иске; исполнительное производство о взыскании задолженности; возбуждение уголовного дела и тому подобное.

2. Уделите особое внимание вложенным архивам в почте.

Именно так злоумышленники чаще всего распространяют вирус. Архивы, как правило, имеют расширение RAR, ZIP, 7ZIP (расширение это три символа в конце файла, стоящие за точкой). Внутри архива находится вирус, ждущий активации.

Если вам пришло письмо с архивом, не запускайте его содержимое, а сохраните его на жёсткий диск (например, в папку «Мои документы»). Затем распакуйте архив, нажмите на файл правой клавишей мыши и выберите пункт «Открыть с помощью». Затем нажмите на пункт «OpenOffice» или «MicrosoftOffice», в зависимости от того, какое программное обеспечение установлено на вашем компьютере.

Если отправитель предлагает вам другие варианты, то, скорее всего, вы имеете дело не с документом, а с вирусом.

Обратитесь в отдел информационных технологий за разъяснениями дальнейших действий.

3. Обращайте внимание на время и дату отправки сообщения.

Редко кто будет отправлять письмо в 2 часа ночи или запрашивать цены в 5-30 утра.

4. Нельзя открывать ссылки из писем.

Ссылки в письмах, как правило, подчёркнуты и выделены синим цветом. Если вам решили выслать документ, то вряд ли отправитель станет загружать документы отдельно на сервер, чтобы потом добавить ссылку в письме. Гораздо проще отправить файл сразу в письме.

5. Просьба включить на выполнение содержимое файла Word или Excel.

Ещё один способ заразить компьютер пользователя – это программа-шифровальщик, спрятанная внутри документа Word или Excel. В таком случае вам высыпается вполне безобидный файл, но при его открытии программа просит активировать внутреннее содержимое. Делать этого категорически нельзя.

Макросы, «активное содержимое», скрипты и ActiveX в MicrosoftOffice – это вирусы. Запомните слова «макрос», «активное содержимое», «скрипт» и «ActiveX». Если Вы встретите их на жёлтой линии при открытии офисных документов – это вирус. Не включайте их использование! При открытии обычных документов предупреждения о макросах быть не должно. Именно о макросах, либо «активном содержимом», либо скриптах, либо ActiveX. Пока вы не нажмёте на кнопку «Включить содержимое», вирус не запустится. Такая кнопка – часть системы защиты. Обычно в поддельных документах злоумышленники ссылаются на то, что у вас стоит старый офис, не активирована некая важная функция для просмотра именно этого документа и просят включить «макросы».

6. Не вводите «защитных кодов» и паролей

Установка пароля на архив с документами всегда говорит о попытке обмана. Если в письме вас просят ввести пароль, «защитный код», всегда уточняйте у отправителя, что за данные он выслал и зачем. Уточнять необходимо только по телефону. Если телефон неизвестен, уточните его, задав вопрос отправителю по электронной почте (на «той стороне» может отвечать злоумышленник). После выяснения номера, найдите его на сайте организации-отправителя, чтобы убедиться, что номер не поддельный.

7. Не открывайте файлы, не предназначенные вам

Никогда не открывайте файлы, которые



попали к вам по ошибке — например, не открывайте присланное вам резюме, если вы не работаете в отделе кадров.

8. Не помогайте открывать «неоткрывающиеся» файлы

Если коллега просит вас помочь открыть «не открывающийся файл, присланный ему по почте» – не помогайте. Очень часто при открытии файла-вируса показывается «ошибка открытия» или другие непонятные символы в WORD, и идёт шифрование (даже после закрытия файла). Файл рассыпается коллегам с просьбой помочь открыть его. В итоге шифруются файлы всего отдела или организации. Не просите помочь коллег – обращайтесь с заявкой в службу технической поддержки.

9. Будьте бдительными перед отдыхом и после него

Будьте особо бдительны перед уходом с работы, перед выходными, перед праздниками и после болезни – злоумышленники всегда пошлют письмо вам, именно тогда, когда вы устали и менее внимательны.

И, в заключении, хочется добавить, что ни одна, даже самая совершенная, антивирусная защита не дает стопроцентной гарантии от вирусов, поскольку подавляющее их большинство не проникают в систему сами по себе: запуск вируса производят сам пользователь.

Однако если соблюдать вышеуказанные рекомендации, можно значительно снизить риск заражения своего компьютера и таким образом уберечь себя от многих проблем.

СПОРТИВНАЯ ЖИЗНЬ

В призёрах по волейболу

→2 управлением Максим Чубрин, начальник техбюро Денис Виноградов, монтёр пути Артём Глазков и начальник отдела охраны предприятия Дмитрий Устинов.

Наших спортсменов подбадривали и поддерживали коллеги. Борьба за лидерство была упорной. По итогам турнира победу одержала команда радиозавода, набрав 20 очков. На втором месте – волейболисты Кыштымского медеэлектролитного завода с результатом в 17 очков. Машзаводчане набрали 14 очков и стали бронзовыми призёрами. Это очень хороший результат. Поздравляем наших спортсменов!

Следующие крупные соревнования по волейболу предстоят нашей команде в конце ноября и в середине декабря.



НАШИ ЮБИЛЯРЫ!

Коллектив АО «КМО» от всей души поздравляет с юбилеями в декабре сотрудников:



МЕНЬШИКОВ Владимир Валентинович,
электромонтер по ремонту и обслуживанию
электрооборудования

РЯБИНИНА Алёна Филаретовна,

машинист моечных машин

ЧИСТЯКОВ Сергей Андреевич,
формовщик машинной формовки

КОНДРАТЬЕВ Николай Борисович,
разметчик механосборочного цеха

МУХАЧЁВА Юлия Алексеевна,
контролёр станочных и слесарных работ

СОЛОВЬЁВА Алёна Сергеевна,

инженер-программист

ЯХИНА Наталья Уэтутовна,

директор по продажам конвейерного оборудования

ГЛАЗКОВ Сергей Васильевич,
слесарь по эксплуатации и ремонту
газового оборудования

ШУДРИКОВА Татьяна Николаевна,
машинист крана механосборочного цеха.

КИРИЧЕНКО Сергей Алексеевич,
заместитель начальника отдела, ОВЭС

ДОЛГОШЕИН Евгений Сергеевич,
слесарь по обслуживанию тепловых сетей и пунктов

НАРУЛЛИН Раиль Хурматович,
электрогазосварщик

*Желаем Вам крепкого здоровья, побольше поводов для радости и
хорошего настроения!*



ВАКАНСИИ

На постоянную работу АО «КМО» приглашаются:

Главный специалист по термообработке; электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования; токарь-расточник; машинист компрессорной установки; контролёр литейного производства; электро-газосварщик; контролёр измерительных приборов; строгальщик; контролёр кузнечно-прессовых работ; машинист крана; контролёр материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий; ведущий инженер-технолог

Фактическое выполнение плана за октябрь 2016 г.

| Наименование подразделения | Выполнение плана |
|-----------------------------------|------------------|
| Литейный цех | 51,11 % |
| Участок пневмоударников | 60,41 % |
| Участок буровых коронок | 5,59 % |
| Участок бурового оборудования | 62,73 % |
| Цех металлоконструкций | 32,1 % |
| Участок инструмента и техоснастки | 100,00 % |
| ИТОГО по заводу | 37,61% |

ОБЪЯВЛЕНИЕ

17-18 декабря в физкультурно-оздоровительном комплексе на улице Малышева, 60 состоится ежегодный открытый турнир по волейболу среди мужских команд памяти Игоря Козлова.

Игорь Козлов был работником нашего завода. Под его руководством в 1988 году сборная Кыштымского машзавода стала призером восьмой Магнезиады в Чехословакии.

На сегодняшний день уже подтвердили своё участие в открытом турнире команды из Миасса, Чебаркуля, Екатеринбурга, Озёрска, Челябинска и Кыштыма. В 2015 году лучшим игроком турнира был признан работник нашего предприятия Константин Ходов, а победителем стала команда ветеранов из города Озёрска.

В этом году команда Кыштымского машиностроительного объединения также подтвердила своё участие. Отметим также, что наш завод является ещё и спонсором этого турнира.

Приглашаем всех желающих присоединиться к спортивному празднику и поддержать нашу команду! Начало соревнований в 9.30.

СОБЫТИЕ

Врасплох не застать

Кыштымское машиностроительное объединение приняло участие во Все-российской тренировке по гражданской обороне.

Пятого октября в соответствии с планом практических мероприятий Кыштымского городского округа и в рамках тренировки, работники нашего предприятия развернули сборный эвакуационный пункт (СЭП) № 1. Он был предназначен для сбора, регистрации и учёта населения, эвакуированного при переводе с мирного на военное время и получением распоряжения на эвакуацию в случаях чрезвычайных ситуаций.

Создание СЭП, это очень важная и неотъемлемая часть мероприятий гражданской обороны нашей страны, направленная для защиты населения и защиты культурных и материальных ценностей при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, и при военных конфликтах или их последствий.

СЭП – это эвакуационный орган, который создается и предназначается для сбора, регистрации и учета эвакуируемого населения, для формирования колонн (эшелонов) и отправки населения в пункты посадки на транспорт или непосредственно в безопасные районы.

В нашем городе СЭП № 1 создан на базе АО «КМО» и размещается в помещении филиала «Южно-Уральского государственного университета» по улице Республики, 10.

Закрепление организаций за СЭП № 1 производится по производственно-территориальному принципу, т.е. по месту проживания в районе размещения СЭП. Количество эвакуируемого населения закрепленного за СЭП № 1 – 6340 человек, из которых по организациям – 3069 человек, пенсионеров – 1835 человек и неучтенных организаций и частных предпринимателей – 1436 человек.

Все этапы тренировки разворачивались силами работников нашего завода и были максимально приближены к сегодняшним условиям для приема населения. Были организованы медпункт, комната матери и ребенка, группы регистрации и учёта, комната выдачи средств индивидуальной защиты, комендантская служба, группа комплектования и группа отправки эшелонов и пр.

Во время тренировки заводчане отработали практические действия для выполнении эвакуационных мероприятий, показали умения ведения документации, знания правильного выполнения действий в период военного времени.

Руководитель гражданской обороны Кыштымского городского округа Пётр Григорьевич Мошкин, отметил положительные результаты работы сотрудников КМО по развертыванию сборного эвакуационного пункта на практике, максимальное количество участников, а также правильность и умение действовать в период эвакуации при чрезвычайных ситуациях.

