

Воровали прежде тоннами, а теперь вагонами

От чего зависит благосостояние нашего акционерного общества? Во-первых, от производства и качества продукции. Во-вторых, от добросовестности каждого работника. И еще от его честности. В этом нашего корреспондента заверил бывший начальник отдела по экономическим преступлениям, ныне начальник отдела милиции ОАО «ММК» при городском УВД Сергей Викторович ПОПОВ:

— Большинство преступлений, которые совершаются на комбинате, имеют экономическую направленность. Это обстоятельство и подтолкнуло к необходимости усилить и расширить ОЭП. Сегодня в отделе работают 10 сотрудников.

Но даже они не в состоянии «перекрыть» все болевые точки нашего предприятия: преступления против собственности, кражи, мошенничество. Основной упор делаем на хищения металла. ОЭП проммилиции традиционно является «кормильцем» городского управления по хищениям в особо крупных размерах. Сам за себя говорит такой факт: если за половину прошлого года выявлено 25 крупных преступлений, то в этом году — уже 41. А всего по линии ОЭП раскрыто 51 преступление. Ущерб от них составляет более полутора миллиардов рублей. К части отдела, законному владельцу — комбинату — уже возвращено 800 млн. рублей.

Сложность заключается в том, что жулики чаще всего успевают реализовать украденное, так что 700 млн., которые по сей день не возвращены предприятию, — можно сказать, показатель расторопности преступников.

— А можно ли вообще говорить о раскрываемости, когда речь идет об экономической преступности? Сколько выявили — столько и раскрыли...

— Прежде так и было. Но все выявляемые нами преступления представлялись, так сказать, в лицах. И дело считается раскрытым лишь тогда, когда оно расследовано и направлено в суд. Пока процент раскрываемости по отряду — 92: преступники скрываются от следствия, дело приходится приостанавливать. Порой знаем исполнителя, но неизвестен заказчик.

— Какие цехи и участки комбината считаются наиболее неблагополучными по линии ОЭП?

— Листопрокатные цехи 3, 4, ЦРМО-3, ОМЦ, мартеновский цех. В прошлом году были очень большие проблемы в ЦПП, там тоннами воровали нержавеющие трубы. Это была организованная группа из 10 человек, которые ночами вручную переносили до нескольких тонн труб. И таким образом похитили почти 30 тонн: сумма исчисляется полумиллиардом. По ЛПЦ-4 и сейчас еще дело находится в производстве. Тоже была выявлена группа, которая на протяжении полугодия по комбинатским пропускам, которые подделывали, вывозили кондиционный и некондиционный металл. Все это делалось среди бела дня и не без помощи бригадира отгрузки. Мы смогли документально подтвердить десять эпизодов. Сейчас дело находится в стадии завершения, обвинение предъявлено группе из семи человек.

— Кто эти люди, ворующие продукцию комбината?

— Очень много молодых ребят — «бизнесменов». Они отыскивают в цехах каналы: с производства металл может отгрузить только человек, там работающий. Скажем, в ЛПЦ-4 это был альянс с бригадирами, мастерами.

Самая высокая должность жулика, которого удалось схватить за руку — начальник цеха. Здесь работали с размахом, вывозили вагонами. Доказано около 8 эпизодов использования служебного положения. Со дня на день дело будет направлено в суд.

Есть факты хищения из ЛПЦ-3. Сами цеховики организовываются в группы, ищут покупателей, чтобы сбыть металл. В начале года было такое: загружен вагон с металлом для потребителей, он стоял в цехе. А в выходные в течение ночи его передвинули в тупик, полностью разгрузили, спрятали металл, вагон поставили на место. Украденное удалось отыскать. Задействованы оказались бригадир отгрузки, штабелировщик. Но есть другая сторона медали: все делается на виду у работников цехов. Обычный человек даже не подумает, что среди бела дня у всех на виду орудуя жулики. Не обходится здесь и без помощи работников охраны. Только за прошлый год из охраны уволено около 10 человек. Среди провинившихся были и двое наших работников. Мы считаем таких предателями.

Сейчас работаем над очень серьезным преступлением: на протяжении 1995-96 годов одна «фирма» вывезла с комбината более 2 тысяч тонн металла, а проплатила только за 400 тонн. Сначала вывозили законно, потом — по некоей договоренности. Не брезговали ничем: лист, уголок. И добычу сразу

отправляли в Челябинск. Все было поставлено на широкий шаг. По самым приблизительным подсчетам, комбинат понес убытки в 1 млрд. 800 млн. По этому делу выявлено уже 18 эпизодов.

Наши специалисты занимались группой бухгалтеров УПП, которые на протяжении длительного времени присваивали товарно-материальные ценности. Под вымышленными фамилиями, несуществующими табельными номерами они оформляли товар по безналичке, сами получали продукцию со склада, тут же реализовывали. В поле зрения оказались шестеро.

Из мартеновского цеха воруют цветной металл, в частности, бронзовые и медные фурмы. Приехала, например, в мартен машина с раскислителем — алюминиевой чушкой. В ней 8 тонн. И трудно бывает проконтролировать то ли 6 тонн было отправлено по назначению, то ли меньше. Сегодня скинул «налево», завтра... Ситуация усугубляется и тем, что о хищении становится известно не сразу.

Находим и бесхозный металл. Буквально несколько месяцев назад вернули комбинату металла почти на 400 млн. рублей: вагон с автомобильной жестью ушел в Ульяновск. Но потерялся. Обследовав территорию комбината, мы нашли этот вагон. Такой маневр можно было проделать только с участием железнодорожников. На протяжении нескольких месяцев ОЭП работал по факту, когда в АСУ подделывались сопроводительные документы, и по ним вагоны отправляли направо-налево.

Вот такие дела: лет десять назад воровали авоськами, пять лет назад — мешками, потом — машинами. Сейчас — вагонами. Группа из двух работников «четвертого листа» и представители коммерческих фирм систематически в январе-декабре вывозили по 20-30 тонн листового металла. Ведущий инженер ККЦ похитил со своего подотчета материальные ценности. Снабженец вместе с кладовщиками с ЦПП, получая одну запчасть, списывал порядка 10. Кстати, больше всего расхищал во время реконструкции и строительства.

В 1996 году раскрыта крупная кража: 18 эпизодов на семь человек. Воровали и сплывали уголки. Ущерб составил почти 100 млн. рублей — по тем временам сумма огромная. Годом раньше в ПШЦ зафиксирована кража катанки. Эти преступники уже осуждены. А вот по кражам из ЛПЦ-4,5 осужден среди других еще и заместитель начальника ж.д. района. Другой работник такого же ранга был задержан в кражах из ОМЦ. Он непосредственно руководил перемещением думкара с бронзой.

— Такое впечатление, что всюду жулики...

— Нет, все-таки большинство — люди честные, порядочные. Приведу такой пример. Через проходную идет машина, груженная песком. Контролер решила посмотреть, как потом будут сгружать этот песок, и поехала с водителем. Тот сразу предложил выкуп. Уже за пределами города к ним присоединилась вторая машина. Пожилая женщина рисковала, но осталась непреклонной. Позже выяснилось, что под песком были бронзовые изделия на несколько десятков миллионов рублей.

Другое дело, когда заходит речь о сохранности имущества ОАО, большинство остаются равнодушными. Вывозят вагон с металлом — многие видят и молчат. Но если у того же человека украли в душевой вещь — реакция незамедлительна. Уже стало обыденностью правило: меня не касается, и ладно. Вопиющий случай: из под станка в рабочее время воруют два листа нержавеющей стали, и рабочий, которому принадлежит станок, ничего не видел. Загружают машину, вывозят, и опять никто ничего не видел.

И как результат равнодушия — такие цифры: 81 кража цветных металлов; почти с 70 объектов украдены различные материальные ценности.

— Про ваш отдел можно сказать, что вы «рентабельное» производство?

— В каком-то смысле — да. Для нас ведь главное не только выявить преступление, но и вернуть акционерному обществу похищенное. Каждый месяц просчитываем, сколько затрачиваем и сколько возвращаем. И выясняется, что мы, действительно, прибыльное «производство».

Записала
Т. ТРУШНИКОВА.

Внимание выпускников 9 и 11 классов!

Профессиональный лицей № 13 ведет прием учащихся для обучения в лицее по следующим специальностям:

1. На базе 9 классов
Срок обучения — 3 года с получением среднего образования и диплома по профессиям:
горновой доменной печи
агломератчик
оператор непрерывной разливки стали
вальцовщик-оператор прокатного производства
электрогазосварщик
электромонтер по обслуживанию промышленного оборудования
слесарь-механик (с правами электросварщика)
слесарь по сборке валков и подшипников
шлифовальщик
оператор по обслуживанию агрегатов горячего и электролитического лужения

жести
Срок обучения — 4 года с получением среднего профессионального образования:
слесарь по ремонту и обслуживанию гидравлических систем
техник-технолог прокатного производства
секретарь-референт
лаборант-эколог
2. На базе 11 классов (срок обучения 10 месяцев)
вальцовщик-оператор прокатного производства
бухгалтер-экономист (обучение платное)
У Вас появится возможность совмещать учебу в лицее с обучением в МГМА и СГУ (г. Москва).

НАШ АДРЕС: ул. Сталеваров, 13, тел. 34-09-32, 34-09-21

Наука и производство

Скорость и точность — критерии оценки нашей работы



Процесс развития металлургического производства должен обеспечивать современные методы контроля, уровень которых соответствует или опережает это развитие.

Постоянно совершенствуясь в области контроля химсостава, аналитическая служба комбината за время своего существования прошла немалый путь — от ручных методов «мокрой» химии до автоматизированных квантметрических систем. Сегодня эта служба — одно из крупных подразделений центральной лаборатории контроля ОАО «ММК», в составе которой — спектрально-химическая лаборатория, лаборатория аналитического контроля ККЦ, экспресс-лаборатория анализа чугуна и стали, обслуживающая производство завода «МАРС» и сталепрокатного завода, а также лаборатория аналитической химии прокатных цехов.

Основная задача специалистов нашей службы — обеспечение металлургического производства в требуемые сроки точной аналитической информацией. К главному контролю/умному параметру, как в технологическом процессе, так и в готовой продукции, относится определение химсостава. В качестве инструмента для контроля химсостава применяется мощный арсенал методов современной аналитической химии с использованием эмиссионных и рентгеновских спектров фирм Голландии и Швейцарии, одноэлементных анализаторов, производимых в Германии, а также хорошо зарекомендовавших себя отечественных рентгеновских спектрометров. С таким оснащением значительно улучшились условия труда работников лаборатории, повысилась точность и экспрессность анализа.

В течение прошлого года контрольными лабораториями выполнено порядка 3 миллионов определений.

Велико участие химических лабораторий и в решении технологических вопросов специфическими аналитическими средствами, таким, например, как дериватография, инфракрасная спектрометрия, лазерный микроанализ.

Нынешние требования к качеству продукции, ее конкурентоспособности на мировом

рынке, расширению сортамента металлопродукции поставили перед лабораториями ряд новых принципиальных задач. В этих условиях технический уровень аналитической службы комбината в большей степени определяет и гарантирует качество продукции. Речь идет прежде всего об аналитическом парке приборов, используемых при контроле кислородно-конвертерного производства. Интенсивно работая в течение семи лет, эмиссионные спектрометры, контролирующие технологию и готовую продукцию ККЦ, выработали свои основные ресурсы и нуждаются в обновлении. Поэтому принято решение о модернизации имеющихся спектрометров, что позволит продлить срок их службы еще на 5-7 лет.

Требуют замены и отечественные одноэлементные анализаторы азота в стали, которые ненадежны в работе да и попросту устарели. Контракт на закупку новых современных анализаторов американской фирмы «Леко» ждет оплаты.

В связи с выпуском сталей со сверхнизким — на уровне тысячных долей процента и ниже — содержанием углерода и серы требуются приборы, специально предназначенные для контроля такого уровня содержания элементов. Это приборы типа «CS»-400 фирмы «Леко» (США), использование которых позволит улучшить надежность и экспрессность анализа без снижения его точности.

Дальнейшие перспективы лаборатории аналитической службы ОАО «ММК» видят в творческом развитии, экспериментальном совершенствовании методов анализа, во внедрении автоматических комплексов аналитического контроля, включающих в себя системы автоматического отбора, транспортировки, подготовки к анализу и анализ материалов металлургического производства, а также включения их в комплексную систему АСАК, что, безусловно, поднимет на новый уровень культуру производства металла Магнитки.

Т. ПАЛЬЧУН,
начальник химико-аналитического
отдела.

Спорт Бегом по Златоусту

Этот старинный уральский город — город потомственных металлургов свой профессиональный праздник, День металлурга, отметил еще одним красочным мероприятием: полумарафонским легкоатлетическим пробегом (21,1 км), инициатором которого стало руководство Златоустовского металлургического комбината. Не кто-нибудь, а сам генеральный директор ЗМК В. А. Скворцов вручал призы победителям.

Участников из восьми городов набралось более сотни человек от мала до велика. Трасса полумарафона и дистанция для детей — 5 км — проходили по центральным улицам города.

Магнитогорские любители бега тоже участвовали в этом забеге. И выступали очень даже неплохо. В своих возрастных группах отличились: А. Койсман (ЛПЦ-6), В. Базаров (ЛПЦ-4), М. Баев (трест «Теплофикация»), Б. Гунин (5-й передел) — они призеры. Среди женщин второе место у Н. Елмановой. Неплохие результаты показали А. Иванова, О. Замараев (5-й передел), В. Галин («Рудник»), М. Сибяев, С. Зеленский, В. Усатов («Промжилстрой»), А. Ильин (ЦЭТЛ) и Г. Есепчук (Гориз).

И нам было очень приятно, что после награждения, генеральный директор ЗМК В. А. Скворцов сам лично пожелал сфотографироваться с магнитогорской командой (см. фото). Поездка в Златоуст стала возможной, благодаря финансовой поддержке отдела по физкультуре, спорту и туризму городской администрации, а объединение Физ «Магнит» и



СУ «Трис» «Промжилстрой» выделили автобусы для поездки.

Завидно, конечно, когда, несмотря на финансовые трудности, руководители крупных промышленных предприятий находят средства для проведения оздоровительных спортивных мероприятий. Правда, в канун Дня физкультурника, 9 августа, в районе озера Банное будут организованы городские легкоатлетические соревнования. Дети примут старт на 5 км, женщины — 10 км и мужчины — 15 км. Старт в 11.00 от лагеря «Уральские зори». Приглашаем всех на старт!

М. СИБАЕВ,
участник пробега в Златоусте.