Магнитогорский

Орган парткома, профкома, комитета ВЛКСМ и управления Магнитогорского дважды ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени металлургического комбината имени В. И. Ленина

№ 39 (6470) Газета выходит с 5 мая 1935 года ВТОРНИК, Тапреля 1980 года Цена 2 коп.



110-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина — 110 дней ударного труда!

 Практика организации работы народных контролеров комбината

Безграничен круг вопросов, которыми занима ются народные контролеры. Ведь задача дозорных — используя предоставленные им права, своей деятельностью всемерно способствовать в конечном итоге тому, чтобы коллектив, где они работают, выпускал продукции больше, лучшего качества, с наименьшими затратами.

Вместе с тем при всей многогранности и многослойности проблем, находящихся в орбите зрения народных контролеров, в их деятельности, как и во всяком другом деле, обязательно должна быть какая-то генеральная линия, магистральные направления и акцентные точки при-

Как определить их, как не заблудиться в той «тайге» задач, которые ежедневно ставит перед дозорными жизнь и которые требуют своего ре-

Вопрос не праздный. От правильности выбранной линии во многом зависит эффективность работы постов и групп народного контроля. И, отвечая на него, дальновидные люди всегда советуют дозорным прежде всего сверять свои планы с рабочими планами цехов, комбината в целом, приводить их к общему знаменателю.

Главным маяком в этой ориентации, конечно же, должен быть ежегодный директорский приказ № 1, надзор за выполнением которого святая и первейшая обязанность народных конт-

Добрыми проводниками могут стать и другие нормативные документы.

Взять, скажем, план по внедрению новой техники. Выступая недавно на одном из семинаров перед народными контролерами, начальник бюро новой техники комбината Н. М. Копылов обратил их внимание на проблемы, которые предстоит решить металлургам в этом направлении в ближайшие годы. Круг их обширен, по каждому производству, каждому переделу намечены конкретные мероприятия, без внедрения которых уже невозможно двигаться вперед.

Вот, например, перечень тем, требующих разработки и освоения в цехах сталеплавильного производства: механизация торкретирования сталеразливочных ковшей с применением установки «Орион», дальнейшее распространение разливки стали через шиберные затворы, расширение применения ковшевого раскисления металла, вакуумирование низколегированных сталей, продувка металла аргоном в ковше, повышение качества поверхности слитков, применение волнистых изложниц для сортового металла, повышение стойкости изложниц и поддонов и т. д.

И так по каждому производству, будь то горно-обогатительное, коксохимическое, доменное, прокатное или какое другое.

План мероприятий по внедрению новой техники и технологии открывает поистине широкое поле деятельности для народных контролеров. Ведь его осуществление наиболее часто бывает сопряжено с непредвиденными трудностями и осложнениями, которые возникают обычно при рождении всего нового. И народные контролеры могут и должны оказывать производственникам, исследователям и новаторам самую существенную помощь в этом деле, могут и должны активно влиять на сокращение сроков внедрения достижений науки и техники в производство. Нужно только сверить свои планы, правильно обозначить в них «красные строки» и ударения.

Л. АРХИПОВ.

НОВОСТИ

Лом мартенам

В первом обжимном цехе продолжается реконстоборудования, и ежемесячно коллектив отпружает многие десятки тони так называемого амор тизационного лома — отслу жившие свое шлаковые чаши и муфты, ванны редукторов и валы, другие детали. С начала года обжимщики уже передали более тысячи тонн металлолома.

Коллектив, активно участвовал в декаднике по сбору и отгрузке лома; проведенного в ответ на постановление исполкома город ского Совета и горкома ксм сомола. Десятки тонн от служивших свой век деталей отгружены копровикам. Всего за март коллектив первого обжимного цеха сдал около 300 тонн металлоло

Ю. НИКОЛАЕВ.

Так держать!

Уже вторую неделю под ряд коллектив коммунистического труда рудника побеждает в общекомбинат ском соцеоревновании. Толь ко по итогам прошлой недели план по выдаче руды был перекрыт горняками на

С начала марта на сверхплановом счету коллектива рудника уже около 55 тысяч тонн горной массы. Впереди во внутрицеховом соревновании идет четвертая бригада экскаваторного участка, пде начальником смены Вячеслав Геннадие-вич Саванин. Задание 25 дней бригада перекрыла на 1/2 процентов.

Примеры отличной работы подают в четвертой бригаде партгрупорг экскаватора Б. И. Кулаков, машинист экскаватора Н. П. Балакин. Эти передовые труженики ежесменно перекрывают нормы выработки соответственно на 18 и 10 процентов.

Н. ЧЕРНЫШОВ, секретарь партбюро руд-

шивших задание десятой пятилетки в первом цехе ре-БТНОМ металлургического оборудования называют токаря Ивана Дмитриевича Светлова. Более четверти века трудится Иван Дмитриевич на комбинате, как правило, выполняет срочные и сложные работы. Ударник коммунистического И. Д. Светлов за годы работы обучил многих молодых рабочих токарному мастер-CTBY.

Фото Н. Нестеренко.

◆ Позывные «красной субботы»

ПОДГОТОВКА ЗАВЕРШЕНА

штаба по подготовке и проведению ленинского субботника. Обсуждалась готовность к «красной субботе» коллективов управления главного энергетика и цеха благо-

энергетика разработан подробный план мероприятий субботника. Примерно четверть участников ленинского субботника будет занята ремонтом оборудования. Около половины коллектива управления займетработами по благоустройству территории своих цехов и прилегающих участков. В счет субботника намечено провести значительные работы на строителыстве базы отдыха «Парук» в районе Банного озера. На этом объекте отработают в свои выходные дни свыше пятисот тружеников управления. Около 350 работников цехов УГЭ проведут 19 апреля на своих рабочих местах.

В управлении главного

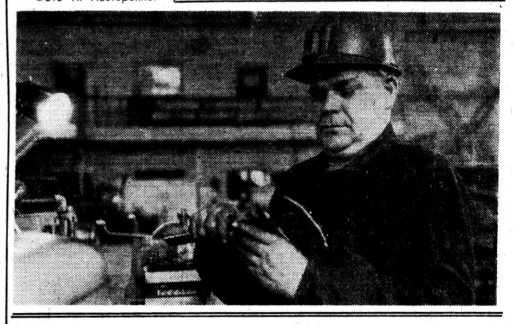
Специфика производства не позволяет участвовать в субботнике одновременно всему коллективу управления главного энергетика. Поэтому работы в счет ленинской субботы намечено проводить в течение примерно месяца. Уже сейчас часть этих работ выполняется. В реконструкции узлов девятой доменной печи, капиталыный ремонт которой состоится в апреле, сейчас уже участвуют представители газового цеха. На днях пруппа газовщиков потружилась на газоочистке девятой домны.

Примечательно, что ныне ремонтных работах в цехах комбината коллектив управления намечает сделать больше, чем год назад. Для этой цели выделяется почти вдвое больше людей, да и объем работ планируется значительно больше.

Завершается подготовка к субботнику и в коллективе цеха благоустройства. Приведены в порядок техника и погрузочные механизмы, подготовлен инструмент. Во время субботника предполагается вывести на работы по благоустройству территории комбината и подшефных участков города около четырех тысяч человек, труд которых возглавят представители цеха. Для того, чтобы эффективность работы была выще, руководители цеха с одобрения общекомбинатского штаба решили проводить благоустройство в течение второй и третьей декад, чтобы полностью выполнить намеченную программу 28 апреля.

На заседании штаба обсуждены вопросы обеспечения участников субботника транспортом для вывозки металлолома и мупрошлых лет в организацию работы автотранспорта внесены изменения, призванные обеспечить максимальэффект участия автомобилей.

л. поляков.



У МЕТАЛЛУРГОВ СТРАНЫ

Метод ускоренного определения содержания влаги в концентрате предложен влаги в концентрате опредением пробы, охлажденной до температуры окружающей среды. Продолжительанализа составляла ность 40-50 MIH.

Предложено содержание влаги в концентрате определять при температуре 190°С. Перед взятием навеспробу тщательно перемешивают и встряхивают. После этого берут навеску 100 г в предварительно взвешенный противень из коррозионностойкой стали и равномерно распределяют концентрат по всей его площади. Затем противень помещают в сушильный шкаф. Взвешивают пробу в горячем состоянии. Продолжительность анализа составляет 20 мин.

На Дебальцевском заводе по ремонту металлургического оборудования ра-

ных плит применялась единая опочная оснастка, сосна Южном горно-обогати- тоящая из нижней и верхдовала, но отливка в неи плоских плит торщиной 100 -260 мм связана с неоправданным перерасходом формовочных материалов.

Предложено для отливки плоских плит толщиной 100 -260 мм применить опочную оснастку с высотой нижней части 500 мм и верхней 300 мм.

В результате уменьшения общей высоты единой опочной оснастки на 200 мм сокращен расход формовочной смеси на 0,672 т на каждой форме, количество форм, устанавливаемых в печь для сушки, увеличено с трех до четырех с половиной. Экономия от внедрения предложения при отливке 5000 т холодильных плит составляет 7,6 тыс. рублей в год.

Макеевским металлургическим заводом совместно

с Ивановским ским и Киевским ническим институтом разработано и внедрено ретельном комбинате (Кривой ней частей и рамки общей циркуляционное горелочное Рог). Раньше содержание высотой 900 мм. При отлив- устройство (РПУ) для отопке толстых плоских плит и ления природным газом ляли при температуре 160°C плит с зубом такая оснаст- одноканальных мартеновс последующим взвешива- ка хорошо себя зарекомен- ских печей. Разработанное РГУ было установлено на одноканальной 480-т мартеновской печи. В результате исследований установлено, • что при введении рециркуляции продуктов пиролиза в реакционной камере интенсивность излучения газового факела возрастает на 15—17%. Интенсификация процесса теплообмена от факела к нагреваемому металлу позволила повысить производительность печи на 3,6%; при этом на 6, 9% сократился удельный расход топлива. Экономический эффект от внедрения РГУ на одной печи составил 84,5 тыс. рублей в год. Опыт эксплуатации РГУ показал его высокую надежность, простоту обслуживания, длительный срок службы (до 1,5-2 лет).

> Материал подготовлен в отделе научно-технической информации ММК.

NOA KOHTPOAL MACC

◆ В КОМИТЕТЕ НАРОДНОГО КОНТРОЛЯ

БЕСХОЗЯЙСТВЕННОСТЬ

В комитет народного кон троля комбината поступил силнал от народных контролеров ЖДТ о длительных перепростоях цистери и полувагонов в цехе улавливания № 2 и цеже переработки химпродуктов коксохимического производства. В частности, указывалскь, что груженные смолой цистерны № 7503628, 755007/2 и 260348 стоят в ожидании выгрузки соответственно с февраля, июня и ноября 11979 года, полувагон № 6220701 с бракованным пеком — с августа прошло-го года. По этому поводу дозорные ЖДТ неоднократно обращались к руководителям названных выше цехов и КХП, но меры по их сигналам не принимались.

Бекхозяйктвеннокть коксохимиков дорого обошлась государству. Ущерб от перечисленперепростоя ных цистерн и полувагона составил в общей сложности более 49 тысяч рублей.

Комитет нарсідного-контроля комбината на своем мартовском заседании раскимотрел вопрос о фактах неудовлетворительной организации работы по сокращению простоев цистерн и вагонов в указанных цехах наказал виновных. Началынику производственного отдела КХП Ф. А. Колесникову указано. Начальни-ку цеха переработки химпродуктов В. М. Зинченко объявлен выповор. Начальнику цеха улавливания № 2 А. Г. Пиркеру объявлен выговор, в счет частичного возмещения нанесенного ущерба на него произведен денежный начет в размере меклиного оклада.

- Комитет обязал председателя общехозяйственной пруппы народного контроля КХП В. Г. Кульпина усилить контроль за разпрузкой отдельно стоящих вагонов и цистерн парка МПС.

Комитет народного контроля рассмотрел также вопрок о выполнении мероприятий по обеспечению сохранности вагонов парка МПС и снижению простоев вагонов в горно-обогатительном, коксохимическом производствах и копровых цехах № 11 и 2.

B RIDINHATOM TO STOMY TOводу постановлении, в частности, отмечается, что, как показала проверка, проведенная промышленно-транспортным отделом комитета народного контду в указанных производствах и цехах было повреждено в общей сложности 2683 вагона, за что взыскано 19873 рубля штрафов. И хотя по сравнению с 1978 годом, когда в названных подразделениях было повреждено 2975 вагонов и выплачено 27 006 рублей штрафов, положение неулучшилось, оно продолжает октаваться тяжелым.

На 32 прощента сокращена по сравнению с 1978 годом повреждаемость вагонов в копровом цехе № 1, тем не менее усилия его коллектива в этом направлении еще недостаточны. В прошлом году здесь было повреждено 853 вагона.

Несколько лучше данные по копровому цеху № 2: повреждено против 297 в 11978 году, но и это нельзя признать нормалыным.

A BOT & KOKCOXUMUNUECKOM и горно - обогатительном производствах кривая небрежного обращения с подвижным составом не только не падает, а поднимается вверх. Так, если в 1978 году в КХП было повреждено 2129 вагонов, то в прошлом году — 354. В горно-обогатительном производстве число поврежденных вагонов увеличилокь на 130 единиц и составило 1333 вагона. В прошлом году из 12 мероприятий по обеспечению сохранности вагонов парка МПС эдекь выполнено только девять, остальные перенесены на 1980 год.

В постановлении отмечено также, что КХП и ГОП в прошлом году пять месяцев не укладывались в нормы простоя вагонов, копровый № 11 — семь месяцев, № 2 — на протяжении всего года.

Комитет народного контроля комбината указал началыникам коксохимического и горно-обогатительного производств Л. Е. Шелякину и Г. В. Краснову на низкую эффективность мероприятий по обеспечению сохранности вагонов и слабое их внедрение. Им, а также начальникам копро-Г. Э. Венцковскому предложено разработать по этому дополнительные вопроку мероприятия.

За систематическое невыполнение норм простоя вагонов в 1979 году и в январе-феврале 1980 года начальнику копрового цеха роля комбината, в 1979 го- № 2 Г. Э. Венцковскому поставлено на вид.

Начались отчеты и выборы прупп и постов народного контроля. Эту важную общественно - политическую кампанию следует рассматривать как опветственный этап дальнейшаго организационного укрепления самого массового звена системы народного контроля групп и постов, активизации работы каждого народного контролера.

На собраниях коллективов трудящихся, посвященных отчетам и выборам групп и постов народного контроля, необходимо всесторонне проанализировать их деятельность в свете требомондоствн о вноже йиныв контроле в СССР, постановления ЦК КПСС «О мерах по дальнейшему улучшению работы органов народного контроля и усилению партийного руководства ими в связи с принятием Закона народном контроле в СССР», наметить конкретные меры по совершенствованию контрольной работы, повышению ее эффек-THEHOCTH.

Основное внимание собраний и конференций долж-

ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ

но быть сосредоточено на практическом осуществленки задач, вытекающих из решений ноябрыского (1979 г.) Пленума ЦК КПСС и установок, высказанных в речи на Пленуме Генеральным KITICC, секретарем Председателем Президиума Верховиюто Совета CCCP товарищем Л. И. Брежневым, на повышении эффективности народного контроля за исполнением директив партии и правительства, усилении борыбы за укрепление государственной, трудисциплины, повышение качества работы, безусловное выполнение заданий последнего года десятой пяти

Комитет народного конт роля комбината проделал определенную работу по подготовке и проведению отчетов и выборов в группах и постах народного контроля цехов и производств. На заседании комитета намечены и утверждены мероприятия по отчетам народных контролеров, рази выборам, составлен график проведения собраний в постах и пруппах, закреплены ответственные за их подготовку и проведение из числа членов комитета и его внештатных инспанто-

Председателям прупп руководителям постов народного конпроля, отчитывающимся перед трудящимися, следует подвергнуть критическому разбору организаторскую работу групп и постов, ощенить вклад в общее дело каждого народного контролера, поддержать лучших, предъявить спрос к тем, кто в отчетном париоде работал слабо, формально относился к своим общественным обязаініностям.

Одновременно, исходя из задач, стоящих перед коллективами, и с учетом критических замечаний и предложений трудящихся, выоказанных на собраниях, надо определить пропрамму деятельности групп и постов,

работать и принять на новый отчетный период соответствующие для них поруче-

Структурное построение групп и постов народного контроля должно быть подобно построению партийной организации данного псиразделения коллектиза. Целесообразно, чтобы при избрании народных контролеров в пруппы и посты их количество составляло не менее 8 процентов от общего количества работающих в данном цехе.

Партийным и хозяйственным руководителям цехоз и предприятий следует оказать всяческую помощь и поддержку народным контролерам в успешном проведении отчетов и выборов органов народного контроля, поставить перед ними конкретные задачи на буду-

А. СМОЛЕНЦЕВ. заместитель председателя комитета народного контроля комбината.

 Библиотека народного контролера

Для дозорных

В издательстве «Советская Россия» в серии «Библиотечка народного контролера» вышла новая брошюра - «Высокая требовательность». Ее автор — первый секретарь Челябинского об

кома КПСС М. Г. Воропаев. В брошюре рассказывается о том, как партийная организация Челябинской области, используя разнообразные формы партийного руководства, реализует указания Центрального Комитета. Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президнума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева о повышении эффективности работы органов народного контроля.

Брошюра содержит три раздела: «Формирование и учеба органов народного контроля», «Главные направления в работе дозорных» и «Совершенствовать методы партийного руководства органами народного контроля». Убедительно, на конкретных примерах автор раскірывает каждую эту тему, показывает, как партий области ная организация борется за то, чтобы, как товарищ Л. И. говорил «большевистская непримиримость к недостаткам, к любому равнодушию в работе, глубокая партийная ответственность за то, чтобы получить наибольший народнохозяйственный эф фект, затрачивая наименьшие ресурсы, стали неотъемлемыми качествами каж допо руководителя».

брошюре содержатся примеры и из практики работы дозорных ММК Л. РАТЬЕВ.

◆, ХОЗЯЙСКИМ ГЛАЗОМ

Напротив выходящих во двор окон расчетной конто ры комбината есть небольшой внутренний скварик. И вот уже не первый год мы видим в окна. как время от времени в центре этого скве ра занимается огонь — рабочие информационно-вычислительного центра комбината, расквартированного смежном корпусе, жгут де-

Костер под окнами

Прежіде всего отметим, что место они выбрали, мягко выражаясь, не самое удачное: пепелище в сквере. Но главное не в этом. В ИВЦ часто приходит новая дорогостоящая аппаратура, тара, в которую она упакована - это отличные доски, которые можно с успехом использовать на те же цели

еще неоднократно. Не отказались бы от них, наверное, и домоуправления, и садоводческое товарищество, и дома юных техников — да мало ли.

Но, видимо, в ИВЦ рассуждают иначе: спалить легче — ни забот, ни хлюпо **А. СКРЕБКОВА**, хиюпот.

бухгалтер расчетной конторы комбината.

• Письмо с комментариями

терпит отлагательства

В прошлом году во вреия ремонта доменной печи № 5 в районе внутризаводжелезнодорожной СКОЙ станции Кожсосортировочная была смонтирована и пущена в эксплуатацию вытяжная вентиляционная система трактозапрузки подбункерного отделения. Система, очевидно, значительно улучшила условия труда на этом участке, и за до-менщиков можно только

порадоватыся. Но вот беда, когда проектировали и уктанавливали систему, не подумали о

железнодорожниках, которые работают в этом районе. Дело в том, что вально в десяти метрах от вентиляционной установки находится здание станции Коксосортировочная и зона работы локомотиво-составительских бригад. Система же производит большой шум и создает повышенную Особенно запыленность. это проявляется в моменты труски вентиляционной пыли с бункеров доменной печи. В это время практически отсутствует видимость для подачи железно-

дались.

дорожных сипналов, а шум делает неустойчивой слышимость радиокоманд локомотиво - составительских бригад. Далеко ли здесь до

И. ГОЛОВАЧЕВ. старший составитель цеха эксплуатации ЖДТ, общественный инспектор по охране труда.

В. БАРДЮЖЕНКО, руководитель поста народного контроля второго железнодорожного района.

ОТ РЕДАКЦИИ:

Мы связались с заместителем начальника доменного цеха по капремонтам и реконструкции С. А. Репиным, начальником цеха эксплуатации ЖДТ А. В. Костиным, начальнипроизводственно-технического отдела управления железнодорожного транспорта Е. А. Смирновым и началыником проектного отдела комбината М. Г. Шейнбергом, и вот что

удалось выяснить общими усилиями. Район, пде смонтирована вентсистема, находится в очень стесненных условиях, свободных площадок нет, и поэтому место возле станции Коксосортировочная оказалось единственно возможным для размещения уктановки. Еще на стадии обсуждения проекта по этому поводу велось немало дебатов между заинтересованными службами, в которых участвовали и железнодорожники, в частности, начальник второго железнодорожного района В. Е. Смолин, предупреждавший о возможных негативіных поіследствійнях окуществления проекта. В конце концов было решено: систему монтировать, а если она создаст помехи для железнодорожников, то перенести станцию Коксосортировочная в другое место.

Как видно из письма в редакцию,

опасения железнодорожников оправ-

Не будем сейчас говорить о качестве проекта, хотя, может, и стоило здесь упрежнуть проектантов, а вспомним о варианте с переносом станции Коксосортировочная. После ввода вентсистемы в эксплуатацию, видя, что работать в соседстве с ней железнодорожники нормально не могут, проектно-технический отдел ЖДТ передал в проектно-конструкторский отдел комбината техничена переб станции, утвержденное главным инженером комбината 24 сентября 1979 года.

С тех пор прошло почти полгода. А между тем, все, что железнодорожники пока получили от проектантов, — это один единственный чертеж по привязке станции на вновь выбранном месте. Ни строительных, ни иных чертежей пока нет.

Положение, в котором оказались железнодорожники станции Коксосортировочная, настолько серьезно, что всякое промедление чревато самыми нежелательными последствиями. Поэтому все, что касается сейчас переноса станими, не терпит отлага-

Председатель группы народного контроля доменного цеха мастер Петр Михайлович Котов (справа) с начальником штаба «Комсомольского прожектора» инженером технического отдела Александром Яковлевичем Горшениным, руководителем поста «НК» старшим горновым десятой доменной печи Иваном Ивановичем Михайловым и членом группы народных контролеров машинистом загрузки Виктором Васильевичем Пилипенко обсуждают план проведения очередного рейда.

Фото Н. Нестеренко.

BECTH N3 LEXOB

Строго по графику

С высоким трудовым настроем работает на ударной вахте в честь 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина коллектив участка мелкого стального литья фасоннолитейного цеха, где. старшим мастером В. А. Аршин.

На этом участке все бригады — комсомольско-молодежные. Ребята трудятся с присущим их возрасту огоньком и задором, готовя достойные подарки к ленинскому юбилею, а также к 50-летию службы УГМ комбината, которое будет отмечатыся в этом году. Обязателыства, принятые в честь этих дат, коллектив участка уже выполнил.

Окобенно хорошо работают формовщики из бригады А. Черепанова. План
февраля, например, они выполнили на 1779 процентов.
Неплохие показатели и в
бригадах Д. Филатова и
Н. Хасанова — соответственно 124 и 1/18 процентов
к плану. Среди рабочих
особенно отличаются комсомольцы. Н. Ахмедьяров
и Д. Иваха.

Мстойчивых результатов добивается коллектив участка и в марте. Все заказы выполняются в срок, строго по графику и с высоким качеством. Ежедневно, без срывов отлитые детали отправляются в цеха.

К сожалению, формовщиков иногда подводят компрессорщики, которые не всегда обеспечивают достаточное давление воздуха на формовочных машинах. Подобные сбои затрудняют работу коллектива участка и должны быть исключены.

> Р. АЛЬМУХАМЕТОВ, мастер формовки фасоннолитейного цеха, партгрупорг.

Передовые бригады

С большим трудовым подъемом трудится в марте коллектив двадцать третьей мартеновской печи. Приняв высокие обязательства по достойной встрече 110-й
годовщины со дня рождения В. И. Ленина, сталеварские бригады этого
агрегата стремятся сделать все возможное для
их выполнения.

На 26 марта коллектив печи имел на сверхплановом счету более тысячи томи металла. Причем весь металл выплавлен строго по заказам.

Успеху коллектива печи во многом способствует четкая организация труда сталеварами Н. Т. Дмитриком, В. И. Поясом, Е. И. Сорокиным, А. И. Карасташовым.

По итогам предыдущей недели коллектив 23-й мартеновской печи признан победителем в общекомбинатском социалистическом соревновании.

Т. ГЕРАСИМОВА.

Среди передовых тружеников второго листопрокатного цеха называют бригаду по отгрузке готовой продуждии, ружоводит которой Иван Васильевич Чоха. Умелый организатор, Иван Васильевич обеспечивает быструю запрузку вагонов прямого парка, сокращая время под попрузкой и тем самым обеспечивая доставку прузов потребителям докрочно.

На снимке: труженики передовой бригады — бригадир Иван Васильевич Чоха, машинист крана Виталий Васильевич Бибиков, штабелировщик Анатолий Иванович Барсуков.

Фото Н. Нестеренко.

- ЗА ЧИСТОТУ ВОДНОГО И ВОЗДУШНОГО БАССЕЙНОВ-

ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА

энергетика комбината Д. С. Воронин на заседаобщеком бинатской смотровой комисски рассказал об эффективности работы по охране окружающей среды. В соответствии с программой, намеченной иззест постановлением ЦК КПСС и Совета Министров ОССР об охране водного и воздушного **бассейнов** рек Волги и **Урала**, на комбинате закончено сооружение 17 объектов из намеченных 20-ти. В стадии строительотва еще три объекта: реконстружция правобережных очистных сооружений, возведение вакуум - фильтрационной установки для утилизации шламов мартеновских и доменных газоочисток и установки по нейтрализации кислых стоков листопрокатных цехов № 2-3 и производства това ров народного потребле-

Строительство объектов, названных в постановлении партии и правинтельства, позволило решить серьезную задачу. На сегодня, в основном, закончено создание системы оборотного водоснабжения Мапнипогоракого промышленного района. К началу нынешнего года на комбинате 96 процентов объема водоснабжения осуществлялюсь по оборотной схеме. Одновременно с этим из года в год увеличивается утилизация ценных компонениз промышленных стоксв. Если в 1971 году было извлечено из сто-

лины, то в прошлом году эта цифра возросла уже до 600 000 тонн. Болзе чем на 9 тысяч тонн увеличилось извлечение из сточных вод купороса. Больше извлекается и за тем вновь используется в производстве нефтепродуктов, других компонентов. Наряду с повышением чистоты заводсколо пруда это дает немалый экономический эффект.

За неполные десять лет качество воды в реке Урал заметно улучшилось. В несколыко раз снижено содержание в речной воде вредных веществ. Но задача до конца не решена.

Точно! так же трудно сегодня говорить о полном исполнении всех наметок по охране воздушного бассейна. Хотя и в этой области делается немало. Только за период с 1973 года реконструировано или вновь построено 37 воздухоочистных сооружений. Среди наиболее крупных -мокрая газоочистка за двухванным апрегатом № 35, электрофильтры за мар-теновскими печами N2 14-15, мокрые газоочистки за большегрузными мартеновскими печами № 313 и 314, дополнительные электрофильтры за двухванными сталеплаагрегатами № 1219-20 и 312. Закончен первый этап реконструкции сероулавливающих установок горно-обогатительного производства, что позволило поднять их мощность на 18 процен-

тов и увеличить КПД. На мерсприятия по ох ране водной и воздушной среды ежегодно отводится 5-7 миллионов рублей. В жилых кварталах за счет этого ликзидированы 52 котельные, полностью прекращена паровозная тяга на железнодорожном транспорте. Испарительное охлаждение элементов металлургических печей позволяет вырабатывать пар без сжигания топлива. На дворе изложниц № 1 цеха подготовки составов внедрена прафитовая смазка вместо коптящей каменноугольной.

В общей сложности на комбинате сегодня эксплуатируется 392 крупгазопылеочистных установки общей стои-мостью 45 миллионов рублей. В них очищается 70 процентов всех загрязненных выбросов воздуха и 24,4 миллиона кубометров в час—газа. С пылеочистных установок возвращено 128 тысяч тонн пыли, содержащей железо и силикаты. На аплофабрики поступило 460 тысяч тони колошниковой пыли с агрегатов доменного цеха.

И все же эффективность очистки выбрюсов в атмоюферу вредных веществ оставляет желать лучшего. Основной задачей остается повышение технологической дисциплины персонала, обслуживающего очистные сооружения.

 К. КУРБАТОВА, секретарь общекомбинатской смотровой комиссии.

Результаты неплохие, но...

Общественный смотр охраны и рационального использования водных ресурсов и атмосферного воздуха от загрязнения вредными примесями продолжается. Подведены итоги очередного этапа, охватившего период с октября прошлого года до жонца марта. За это время в смотре участвовали 45420 работников комбината. В комиссии по смотру подано свыше 700 предложений, из которых 665 приняты к внедрению. Около четверти предложении на правлены на улучшение организационной ны дела, но большинство авторов обратило внимание на совершенствование технологических процессов и операций.

К началу марта 449 предложений уже были внедрены. Ожидается немалый экономический эффект. Так предполагается, что будет сэкономлено около полутора миллионов кубометроз технической воды и около 171 тысячи кубюметров — питьевой. Электрознерпии удастся сберечь более 978 тысяч жиловатт-часов, пара-около 400 тони и воздуха -примерно 25 тысяч кубометров. Ориентировочно эффективность от внедрения поданных предложений составит более 150 тысяч рублей.

Анализируя итоги очередного этапа общественного смотра, общекомбинатская комиссия отметила на своем последнем заседании, что активизировалась работа в коллективе прокатного передела: больше подается предложений, выше эффективность поиска участников смотра. В то же время на прежних рубежах остались коллективы цехов управления главного механика. Здесь ников смотра, мало внедряется предложений, не вселда оперативно поступает документация по смотру. В коммунальной олужбе комбината отрадное исключение составляет коллектив водоканализационного хозяйст ва, пде смотр проходит активно и с хорошими результатами. Все остальные коллактивы топчутся на месте.

Поэтому, несмотря на высокие общекомбичатские показатели, доотигнутые в ходе очередного этапта смотра, есть немало коллективюв, которые прячутся за спину более активных участников, подходят к проведению смотра формально. В том же прокатном переделе, например, сдали позиции листопрокатчики третьего цеха: здесь на этот раз меньше подано предложений, ниже их эф фективность. Больше то го, в коллективе за время последнего этапа смотра были допущены выбросы вредных веществ со сточными водами в заводской пруд. Нерегулярно сдают отчеты проводимой работе руководители смотровой комиссии листопрожатного цеха. Видимо, потому, что им нечем похвастать: в смотре участвует лишь трети коллектива. Хотя в первом листопрокатном чехе в смотре участвует весь коллектив, результативность невысока...

Говоря об охране водного и воздушного бассейнов, хотелось бы напомнить прописную истину: воздух, которым мы дышим, и воду, которую используем, никто за нас не сделает чистыми. Поэтому, сетуя на загрязненность воздуха в Магнитке, каждый работник комбината должен спросить себя самого, а что он лично сделал для исправления положения? Как раз этой цели и служит проводимый смотр.

с. кулигин.



ЗА СОХРАННОСТЬ ВАГОНОВ

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

На комбинате с первого марта по первое мая проходит общественный смотр по сохранности вагонов при производстве погрузочно-разгрузочных операций и маневровых работ. Наш корреспондент С. Сухобоков встретился с членом общекомбинатской комиссии по руководству смотром председателем профсоюзного комитета железнодорожного транспорта комбината Владимиром Захаровичем Близнюком и попросил ответить на ряд вопросов, посвященных проходящему смотру.

— Владимир Захарович, нашим читателям небезинтересно узнать об основных задачах проводимого смотра. Но, чтобы охарактеризовать достаточно полно цели смотра, нужно, видимо, оценить итоги работы коллектива комбината по использованию в а г о н о в парка МПС в прошлом году. Чем в этом смысле был характерен минувший год!

— Во второй половине

февраля текущего года в Челябинске проходил первый слет работников магистрального и промышленжелезнодорожного HOILO траніспорта области. этом слете коллектив железнодорожного транспорта комбината был напражден Почетной прамотой за высокие показатели по сокращению проктоев вагонов под грузовыми операциями и в обеспечении их сохранности. Само по себе напраждение Почетной грамотой наших железнодорожников, конечно, является критерием их работы, тем более, что из представителей многих десятков предприятий и отделений железнодорожного спорта Почетные прамоты были вручены представителям лишь несколыких коллективов. Но можно привести и конкретные цифры. железнодорожники ММК за счет сокращения простоев вагонов, обеспечения их сохранности высвобсили для народного хозяиства в прошлом году около 40 тысяч вагонов. Это в несколько раз больше принятых на 1979 год обязателыств. Как видим, уклехи екть. И, тем не менее, в настоящее время вопрос сохранности вагонов, окобенно парка МПС, представляется, сейчас настолько важным, что из виду его выпускать ни в коем случае нельзя. Посудите сами. В этом году с нашего комбината ежедневно в отправляется среднем 900 вагонов, и около 1600 вапонов - в основном с железорудным сырыем и уплем — мы каждый день получаем: Без самого пристального внимания к сохранности вагонного парка

мы рискуем и затрачивать

большие усилия на ремонт

вагонов, и, как следствие из

этого, намного увеличить

задержку вагонов парка

МПС на комбинате. Последнее из-за больших штрафов за сверхнормативные простои не выгодно нам и очень вредит народному хозяйству в целом. Поэтому главной задачей объявленного смотра является изучение и обобщение передовых методов и технологии сохранности вагонов, выявление неблагополучных по обеспечению сохранности вагонного парка участков и районов маневровой работы, установление причин повреждения вагонов.

— В каких производствах комбината смотр может принести наибольшую пользу!

— Прежде всего нужно назвать горно-обогатитель-KOKCOXINIMINIH EICKOE производства, а также кол-ровые цехи. Что касается консожима и ГОПа, то окобенно большая повреждаемость вагонов наблюдается здесь при разгрузке сырья в зимнее время. В прошлом году, например, у нас практически каждый валон с сырьем перед разпрузкой простаивал положенное время в тепляке. И, тем не менее, вся маска сырья не пропревается, и в вагоноопрокидывателях смерзшиеся куски большого веса, падая, выводят из строя вагоны. В копровых цехах ломают вагоны при погрузке и разгрузке металлического ло-

Наряду с разработкой технических мероприятий по улучшению технологии попрузки-выпрузки в названных переделах и цехах необходимо в ходе смотра провести обширную разъяснительную и апитационную работу с производственным персоналом. Нужно довести до каждого работника важность выполнения всех требований технолопии обслуживания вагонного парка. Если мы этого добъемся, то во многом достипнем решения задач объявленного смотра.



За шашечной доской

Завершается чемпионат города по русским шашкам.

За два тура до финиша уверенно лидирует В. Тихонов, у него 18 очков после 24 партий. Неплохо финиширует электрик газоспасательной станции кандидат в мастера спорта А, Яковлев (16,5 очка). После первой половины турнира, когда он потерпел несколько поражений, его шансы на успех практически упали. Но большой опыт Яковлева помог ему одержать 1/2(!) побед и вырватыся вперед. Если вопрос о первых двух призерах по существу решен, то третье место держат под прицелом сразу четверо шашистов. В их числе — А. Манченко, бригадир слесарей механического цеха, у которого 10,5 из 18 очков и М. Ахмадеев, сеобогатительной фабольно-№ 5, имеющий в своем активе 9,5 очка из 16 возмюжных. Как видим, в этом турнире металлурги выступают довольно уклешно.

(20 апреля в 18.30-в городском шахматном клубе стартует чемпионат ММК по русским шашкам. Турнир будет проходить по швейцаркой системе в девять туров. В нем могут принять участие все любители шашек, независимо от места работы и спортивной квалификации. Участвуя в этих соревнованиях, можно при удачной ипре выполнить нормативы спортивных разрядов до первого включи-тельно. Овое согласие на участие в первенстве уже дали немало опытных шашистов, встреча с которыми любителям шашек доставит немало интересных минут.

> А. ЗИГАНГИРОВ, кандидат в мастера

На голубых дорожках

Из Кемерово возвратились юные пловцы ДЮСШ № 2, где они приняли участие в первенстве Центрального совета ДСО «Труд». Наши ребята упорно боролись за победу и добились успеха. Так, Андрей Палатов стал победителем на дистанции 200 метров волыным стилем, показав результат 2 минуции 800 метров вольным стилем третыим был наш юный пловец Костя Маяков. Пятое место занял Дима Матвеев, который выступал в двухсотметровом на спине.

Л. КРЫЛОВА, завуч ДЮСШ № 2.

По давней традиции день апреля считается днем розыгрышей, смеха, шуток.

Сегодня мы предлагаем читателям новые юмористические работы наших общественных корреспондентов.



Кажется, НЛО

Фотошутка А. Князева.

Сколько забот, волнений! Надо привести в порядок ружье, одежду, рюкзак.

А куда ехать? А с чем ехать? Вам TOBODAT:

На Янгельке уток — целые тучи! Одна другую душит! Бабка говорила, что белье негде полоскать изза этих утей.

Поедем, а?-

Поедем! Только у меня патромаловато!

Зачем много патронов? Ведь там одним выстрелом в прошлом году по двадцать четыре утки били. Назавтра другое:

- Куда на открытие?

Думаю на Янгельку.

- Зачем? Разве по сухому утки

ОТКРЫТИЕ ОХОТЫ

мотивам рассказов Остапа ВИШНИ

Как по сухому?

Да там же все плесы повысохли! Ранней весной прилетело было туда немало стай, но покружились немного и все на Чебачье озеро.

- Ну, хорошо, поедем на Чебачье. И еще через день:

Да ведь на Чебачьем одни лягушки! Если куда ехать, чтоб с утками быть, так только на Бабарык. И т. д. и т. п.

кем ехать? Скажем, поедете вы с Иваном Петровичем.

На зеленом ковре под задумчивой вербой потекут воспоминания о знаменитом его Гордоне. Таких собак теперь не бывает! Однажды он сделал такую стойку на валыдшнела в густом осиннике, что никакими свистками, никакими пудками его невозможно было снять с этой самой Істойки и пришлось оставить в лесу, так как наступила ночь. А затем обстоятельства заставили Ивана Петровича на другой день утром уехать из того города. Возвратился он только через год, вклюмнил о собаке, пошел в лес, разыскал место. Смотрит - стоит скелет его Горідона и стоит не просто, а с поднятой передней лапой.

Филипп Федорович расскажет вам о близоруком бухгалтере, страстном охотнике, жертве фантастических выдумок всех кампаний, с которыми он охотился.

Вы узнаете, как однажды повесили на убитого зайца бумажку с надписью «За что вы меня погубили?» и посадили зайца под кустом, и направили на него близорукого бухгалте-

Бах! Заяц кувырк! Подбегает, бухгалтер, а там, в записке, такой заячий упрек. Вот смеху было.

За разговорами у костра быстро наступает вечер. Вы лежите и думаете о завтрашней зорыке, какой-то еще она будет?

Ю. КАРПОВ.



Михаил Андреевич бодро шагал к гаражу. Больше месяца не садился за руль, соккучился по машине. Он с удовольствием от-крыл гараж. Перед ним стоял чистый, сияющий никелем авто-

«Молодец Юрка! Заботился о машине», — подумал он о сыне.

По привычке проверил уровень масла, тормоза. Все было в порядке. Мотор завелся сразу, даже шума не было слышно.

Лошади

- Молодец, сынок! Пятый курс заканчивает, хороший будет радиоинженер, — похвалил он еще раз сына.

Михаил Андреевич выехал на шоссе.

Но тут произошло невероятное. Бесшумно идущая машина вдруг зацокала копытами, и небольшая встряска отозвалась стуком колес телеги о мостовую. Но еще больше удивило Михаила Андреевича то, что при добавлении газа стало слышно, как усиливается стук колес и цоканье колыт. Казалось, что машину везут невидимые ко-

«Что за наваждение», — подумал Михаил Андреевич и остано-

Обойдя автомобиль со всех сторон, он никаких лошадей не увидел. Машина как машина, все нормалыно.

Но стоило только тронуться, как он снова услышал фырканые лошадей.

«Что-то со мной неладно», подумал Михаил Андреевич и включил вторую скорость.

Все повторилось. Словно он ехал не в автомобиле, а в карете. Он направил машину к дому.

Михаил Андреевич, прижав ладонь ко лбу, стал медленно подниматыся по ступеныкам. Жена, увидев бледное лицо мужа, с ужасом уставилась на него

— Что случилось? Разбил ма-

- Нет, Маша, хуже: Посмотри на меня, я нормалыный?

— Миша, дорогой, не меня! Скажи, что случилось?

— Посмотри, Маша, на машину, нет ли там запряженных лошадей?

Мария Ивановна выскочила на

— Успокойся, дорогой, никаких лошадей там нет. Может, врача вызвать? — тоже заволновалась Мария Ивановна. — Приляг пока.

- Юрка! — вдруг соскочил Михаил Андреевич. — Ты ездил

— Да, папа, — сказал сын, выходя из своей комнаты.

— Что ты сделал с ней?

- Ox, — воскликнул Юрка, -Ох, забыл! Забыл выключить приставку радионшумоволо эффекта, заглушающего шум мотора и воспроизводящего звуковую имитацию кареты с лошадыми

— Ты что же, отца чуть с ума не свел. Убирай сейчас же своих лошадей! Тьфу! Не жватало, чтобы машина еще візбрыкивала! — шумел Михаил Андреевич, с облег-

В. НЕМОЛОЧНЫЙ.

Кремлевского Дворца



ВТОРНИК, 1 апреля Шестой канал 8,00. «Время». 8.40. Утрен-8,00. «Время», 8,40. Утрен-няя гимнастина. 9.05. «Ре-бятам о зверятах», 9.35. Хож-дение по мукам», Телефильм. 1-я серия — «Сестры», 11.05. Концерт. 11.25. и 14.00. Но-вости, 14.20. Программа те-лефильмов, 14.55. «Чулацкие радости». Фильм - концерт.

15.25. «Родная природа».
15,45. «Лети, наша песня».
16.30. «Сказка Г. Х. Андерсена». 17.00. «Адреса молодых». 18.00. «Книжкин дом».
Телефильм. 18.15. «Сегодня в мире». 13.30. «Человен и закон». 19.05. Поет народный артист СССР Д. Гнатюк.
19.15. «Хождение по мукам».
Телефильм. 2-я серия — «Выбор». 20.30. «Время».
21.05. «Фестивали... Конкурсы... Концерты...». 22.05. «Сегодня в мире».

Лвенадцатый канал
17.50. Реклама. 18.00. «Конкурс, конкурс, конкурс, конкурс».

18.50.«Житейское дело». Худомественный фильм. 20.15. Вечерняя сказка, 20.30. «Для будущего урожая». Семена. 20.50. Челябинские новости. 21.05. (Цв.). Премьера телеспента к л я челяби нской студии телевидения «Святой и грешный». Автор — М. Варфоломеев. СРЕДА. 2 апреля Шестой жанал 8.00. «Время». 8 40. Утренняя гимнастика 9.05. Программа мультфильмов. 9.25. «Хождение по мукам». Телефильм. 2-я серия — «Выбор». 10.40. и 14.00. Новости. 14.20. «Земля Губкина». На-

учно-популярный фильм. 15.10. «Чему и как учат в ПТУ». 15.55. Концерт. 16.30. Лыжный спорт. «Сверхмарафон». 17.05. «Отзовитесь, горинсты!». 17.35. К. Паустовский. «Старик в потертой шинели». Читает народный артист СССР А. Попов. 18.15. «Сегодня в мире». 18.30. Эстрадный концерт. 19.05. «Знаменосцы трудовой славы». 19.20. «Хождение по мукам». Телефильм. 3-я серия— «Война». 20.30. «Время». 21.00. Открытие Дней венгерской культуры в СССР, посвященных 35-летию освобождения Венгрии. Концерт

Двенадцатый нанал

двенадцатый манал
18.05. Новые имена уральской литературы. Стихи.
Валентина Легкобита. 18.30.
Челябинские новости. 18.50.
«Зтот праздничный день
ашинцев». 19.05. (Цв.). Чемпионат СССР по хокиею.
«Трактор» (Челябинск) —
«Спартан» (Моснва).
21.15. Чемпионат СССР по

21.15. Чемпионат СССР по хонкею. ЦСКА—СКА (Ленинград). В перерыве — челябинские новости. 23.00. Кон-

ВОЗВРАЩАЯСЬ К НАПЕЧАТАННОМУ

Без перемен

В конце прошлого по телефюну 68-26 мы обратились в службу «Хорошее настроение» комбината по поводу неблагополучного состояния прамвайной остановки «Улица Чекалина». В частности, сообщали, что при строительстве автодороги по улице Вокзальной был нарушен перевзд через трамвайную линию и изза движения автопранспорта стало небезопасно находитыся на прамвайной октановке. Кроме того, отмечали, что эта остановка не опраждена, в дождь или распутицу к ней не подой-

И вот 10 января текущего года служба «Хорошее настроение» отвечает нам через «Мапнитопорский металл», что «в настоящее время переезд восстановлен. В ЖКО ММЗ дана телефонограмма о необходимости своевременной очистки посадочных площадок трамвайной остановки «Улица Чекалина».

Не знаю, кто ввел в заблуждение службу «Хорошее настроение», но только на остановке ничего не изменилось, по-прежнему по ней идет транспорт, а весна подбавила сюда еще и гря-

В районе этой остановки находится детская поликлиника, два детских сада, ясли, школа — словом, остановкой пользуются и азрослые, и дети, далеко ли до беды при нынешнем ее состоя-

и. ГЛОТОВ, участник Великой Отечественной войны.

◆ СЛУЖБА погоды

Апрель

Апрель - это уже настоящий весенний месяц. Пусть в иной год теплая погода установится не сразу, пусть и снег пойдет, и морюз ударит, а все-таки весна уже чувіствуется.

По (пропнозу, составленному Гидрометцентром СССР, оредняя месячная температура воздуха ожидается выше нормы. В первой и претьей декадах преобладающая температура воздуха ночью минус 1, плюс 4 градуса, днем плюс 8-13 прадусов. Во второй декаде колебания температуры ночью от -2, -7 градусов, до +1, +6 прадусов, днем от +2, +7 до +18, +28 прадусов. Месячное количество осадков ожидается около нормы (норма 22 миллиметра). Более частые осадки предполагаются первой половине месяца.

Редактор Ю. С. ЧЕРЕДНИЧЕНКО.

инженер - синоптик Гидро-

метбюро.

Коллектив катного цеха № 3 выра-жает исиреннее соболез-нование Г. П. Комарову и М. И. Комаровой по случаю смерти их матери КОМАРОВОЯ А. И.

тишите, звоните, приходите!

ул. Кирова, 70, 3-й подъезд, 4-й этаж. Телефо-ны: редактор — 3-38-04; заместитель редактора — 3-50-70; ответственный секретарь — 3-47-04; промышленный отдел — 3-07-98; 3-40-35; партийный отдел — 3-31-33; отдел культуры и быта 3-14-42; фотолаборатория — 3-47-04.