

Встретим 48-ю годовщину Великого Октября сверхплановой продукцией

Равнение на передовых

Выдать 4000 тонн стали дополнительно к заданию, значительно улучшить качество продукции — эти пункты записали в своих обязательствах сталеплавильщики первого мартеновского цеха, включаясь в социалистическое соревнование за достойную встречу Великого Октября.

Свое слово некоторые сталевары подкрепляют практическими делами. По-ударному трудится коллектив мастеров скоростного сталеварения 27-й мартеновской печи, записавший за последние дни на свой сверхплановый счет около 400 тонн металла. Сталевары Алексей Кармановский, Иван Красильников, Владимир Виниченко и Михаил Селютин, умело организуя производство и предельно экономя время на выполнении каждой операции, сократили продолжительность плавки в среднем на 15 минут.

Есть на кого равняться сталеплавильщикам первого мартеновского.

В Болгарию

Большим спросом пользуется продукция третьего листопрокатного цеха на международном рынке. Крепкая дружба связывает коллектив цеха с металлургами многих стран мира.

В канун Национального праздника болгарского народа — Дня свободы — с подъездных путей цеха отправлена в республику очередная партия металла. Промышленные предприятия Болгарии получают от магнитогорских листопрокатчиков 118 тонн белой жести, 61 тонну оцинкованного листа, 110 тонн черной жести. Вся отгруженная продукция отличного качества.



Орган парткома, профкома и заводоуправления Магнитогорского ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени металлургического комбината

№ 107 (4076)
Год издания 26-й

ПЯТНИЦА, 10 сентября 1965 года

Цена 1 коп.



ГРАФИК С ОПЕРЕЖЕНИЕМ

Свыше 1000 тонн металлургического кокса сверх задания — так озаменовали начало нового месяца труженики коксохимического производства.

Впереди идет коллектив, обслужи-

вающий третий блок коксовых батарей, возглавляет который коммунист Николай Браун. 101,9 процента — таков его производственный показатель за первые дни сентября.

ДЕСЯТУЮ ДОМНУ В СРОК

ЗАКАЗАМ — ЗЕЛЕНУЮ УЛИЦУ

Равнодушию не место

На недавно прошедшем открытии партийном собрании домностроителей присутствовали и представители управления главного механика. Разговор шел общий, горячий.

Строителям для успешного ведения работ сейчас крайне необходимы балансиры большого и малого конуса, а также засыпной аппарат. Отсутствие этого оборудования значительно сдерживает темпы строительства десятой домны. Сроки их поставки, указанные в графиках, не отвечают требованиям монтажников. Поэтому последние обратились к представителям управления главного механика ускорить изготовление оборудования.

Как же на просьбу строителей

откликнулись цехи главного механика?

Большинство деталей засыпного аппарата сдано в работу. Сейчас подбирается металл, необходимый для наиболее важного узла — газового затвора, изготавливаемого в котельно-ремонтном цехе. Необходимо, чтобы участвующие в комплектации ускорили эту подготовительную операцию, установив за ее ходом постоянный контроль.

Все казалось бы идет хорошо, по крайней мере с этими заказами.

Но по третьему заказу — балансиру большого конуса — возникли некоторые осложнения. Нет стальной десятиметрового листа, несущего ответственную нагрузку

в общем узле. В котельно-ремонтном цехе имеются только пятиметровые листы необходимой марки стали.

Встает вопрос, где достать лист?

Собственно, этого вопроса могло бы и не возникнуть, если бы начальник листопрокатного цеха т. Гончаров еще в апреле выполнил указания заместителя главного инженера комбината т. Гуна. Тов. Гончаров объясняет это отсутствием металла, вместо того, чтобы проявить инициативу.

Можно ли с таким равнодушием относиться к нуждам строителей важного объекта — гигантскому комплексу десятой домны.

Г. СИГАЛОВ, рабкор.

Концы в воду

ПО КАЖДОМУ СЛУЧАЮ АВАРИИ РАЗБИРАТЬСЯ КОНКРЕТНО

ковш и сбил с места желоб. Мастер разливки, естественно, отправляется. Кто добровольно будет брать вину на себя? Некоторые доказывают, что это каменщики неправильно сделали приросток и потому металл ушел.

Не надо глубоко вникать, чтобы сказать, что авария произошла по вине работающих на агрегате людей. Ведь на этой печи довольно часто из-за неравномерного распределения металла при выпуске один ковш остается недолитым, а другой переполняется и металл идет через верх под дно ковша. Если ковш быстро не убрать, он может привариться и

тогда еще больше потерь и затрат труда. Следует заметить, что все это небезопасно для людей.

Казалось бы, частые аварии должны были стать уроком для мастера каменных работ Ивана Константиновича Тарасова и старшего мастера производства Георгия Сергеевича Коваленко. Их обязанность разобраться в причинах аварий на печи № 31 и принять все меры по их предупреждению. Прежде всего надо научить каменщиков правильно прирачивать рукава желобов. Они должны быть одинаковы по ширине, а фактически их делают разными.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Сегодня в номере:
НА УДАРНОЙ ВАХТЕ
БОЙЦЫ СЕМИЛЕТКИ.
КОМСОМОЛ — РЕЗЕРВ
ПАРТИИ.
СО СТРОЙКИ СТАДИОНА.
ДЛЯ ПРОПАГАНДИСТОВ
И СЛУШАТЕЛЕЙ.

По-прежнему впереди

ЛУЧШЕЙ СРЕДИ ПРОКАТЧИКОВ ТРЕТЬЕГО БЛЮМИНГА ОБЖИМНОГО ЦЕХА ПО ПРАВУ СЧИТАЕТСЯ СЕГОДНЯ ЧЕТВЕРТАЯ БРИГАДА ПРОКАТАВ СОТНИ ТОНН МЕТАЛЛА ДОПОЛНИТЕЛЬНО К ЗАДАНИЮ АВГУСТА, ДРУЖНЫЙ КОЛЛЕКТИВ, ВОЗГЛАВЛЯЕМЫЙ ОПЫТНЫМ НАЧАЛЬНИКОМ СМЕНЫ Т. ШУМСКИХ, ВЫШЕЛ НА ПЕРВОЕ МЕСТО В СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ СОРЕВНОВАНИИ.

ПЕРВЫЕ ДНИ СЕНТЯБРЯ НЕ ВНЕСЛИ ПОКА ИЗМЕНЕНИЙ НА ДОСКЕ УЧЕТА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ БРИГАД: ПО-ПРЕЖНЕМУ ВПЕРЕДИ — ЧЕТВЕРТАЯ. СВЫШЕ 800 ТОНН МЕТАЛЛА ЗАПИСАЛИ НА СВОЙ СВЕРХПЛАНОВЫЙ СЧЕТ ПЕРЕДОВЫЕ ПРОКАТЧИКИ С НАЧАЛА МЕСЯЦА. УМЕЛО ОБЕСПЕЧИВАЕТ В Ы С О К И Й РИТМ ПРОКАТА СТАРШИЙ ОПЕРАТОР т. ГАПОН.

СВОИМИ ДЕЛАМИ БРИГАДА ОПРАВДЫВАЕТ В Ы С О К О Е ЗВАНИЕ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ.

Фото Е. Карпова.

К СВЕДЕНИЮ ДЕЛЕГАТОВ XXIII ПАРТИЙНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ КОМБИНАТА

Выдача временных удостоверений делегатам XXIII отчетно-выборной партийной конференции будет производиться с 10 сентября 1965 года в здании парткома (комната № 17) с 9 часов утра до 6 часов вечера ежедневно, кроме воскресенья.

Партком комбината.

ЕСТЬ С КОГО БРАТЬ ПРИМЕР

Рашид Вагазов служил на Балтике. За это время город Ленина стал для него родным. Больше того, он там познакомился с девушкой, которую полюбил. Когда пришло время демобилизоваться, запала в голову мысль, а не остаться ли в Ленинграде? Специальности большой за плечами нет. Не все ли равно, где ее приобретать. К тому же трудно было расставаться с любимой девушкой.

Но вот наступил день, когда Рашид снял погоню. Магнитка, родная Магнитка, встала перед взором. Потянуло в родные края. После службы захотелось быть в гуще жизни, там, где идет борьба за металл. И вот он в родном городе. Пошел в мартеновский цех.

— Пойдешь на разливку? — спросили его здесь.

— Мне все равно, лишь бы дело нашлось, — ответил Рашид.

Учить разливному делу Рашида стал старший разлищик Нафик Гарипов. Он показывал и объяснял, как надо нажимать на рукоятку стопорного механизма, как разливать сталь в изложницы. Рашиду казалось все это де-

лается просто и легко, но когда принимался за работу сам, не получалось. Нажмет на рычаг, а сталь не идет. Что делать в таких случаях, не знает. Неизвестна ему была и верная разливка, которая доставляла немало хлопот. Стал Рашид больше присматриваться к выполняющим те или иные операции опытным разлищикам. Что не понятно, спрашивает у Нафика Гарипова.

Пришло время Рашиду самостоятельно разливать сталь. Сколько пережил волнений он в этот день. Каждой мелочью интересовался. Подробно расспрашивал, как лучше выполнить ту или иную операцию. Первый экзамен выдержал с честью.

В трудовых буднях незаметно прошел год. Рашид взял отпуск и поехал в Ленинград к любимой девушке. «Поедет ли она в Магнитогорск, променяет ли город на Неве с белыми ночами на суровый Урал», — мелькнуло у Рашида в голове, когда он ехал в вагоне. Но все обошлось хорошо. Светлана, не колеблясь, поехала в город прославленных металлургов.

Трудятся бок о бок в разливочном пролете третьего мартеновского цеха молодой рабочий Рашид Вагазов и опытный разлищик Нафик Гарипов. Старший товарищ всегда помогает в работе молодому. Если что не ладится у Рашида, Нафик спокойно объяснит что надо делать в таких случаях.

Нафик Гарипов когда-то тоже начинал с подручного разлищика, а теперь в совершенстве освоил все тонкости сложной профессии. А тонкостей здесь немало. От разливки стали зависит качество металла. Нафик не только сам строго соблюдает технологию разливки, но и помогает товарищам. За самоотверженный труд Нафику Гарипову присвоено звание «Почетный металлург России».

Рашиду Вагазову есть с кого брать пример.

И. НИКОЛАЕВ.

А. БУРЕ,
электросварщик мартена № 3.

КОМСОМОЛ — РЕЗЕРВ И ВЕРНЫЙ ПОМОЩНИК НАШЕЙ ПАРТИИ

Всегда и во всем — дружба



В инструментальном отделе основного механического цеха в бригаде Екатерины Погореленко, в основном, комсомольцы и молодежь. Часто все члены этой бригады после смены отправляются в кинотеатр для коллективного просмотра новых фильмов, а потом жарко спорят об увиденном. Вот и сейчас после смены бригада отправилась в кино.

Что можно сказать о нашей комсомольской организации? Работаем, учимся, отдыхаем как и все. А вот молодежь у нас хорошая, за что ни возьмется, все с душой делает.

На комбинате нет такого участка, который не прибегал бы к услугам цеха технологической диспетчеризации. Машинисты экскаваторов и электровозов пользуются рациями. Их установили мы, связисты. Операторы считают телевизоры своими добрыми помощниками. И это тоже дело наших рук. Да что рации и телевизоры, телефон, прочно вошедший в нашу жизнь, тоже установили мы, связисты.

Но установить аппарат — сделать полдела. Надо, чтобы он работал. С этой целью по предложению администрации и партийной организации мы объявили апрель месяцем борьбы за улучшение содержания аппаратуры и подъем производственной эстетики. С этой задачей цех справился. Цех — значит молодежь, ибо у нас ее большинство. Особенно хорошо потрудились комсомольцы тт. Комаров, Казаков, Воронов, Гусарова на изготовлении и установке стенов. Для проверки состояния оборудования на участках было проведено несколько молодежных рейдов, которые сделали хорошее дело.

Комсомольская организация це-

ха большое внимание уделяет стенной печати. Действует радиогазета, регулярно выходит «Комсомольский прожектор». Нас, конечно, радует, что на все критические выступления стеновок редколлегия получает ответы. Это говорит о том, что стенная печать поднимает волнующие вопросы.

Любят связисты спорт. В этом году наша молодежь приняла самое активное участие в спартакиаде. Особенно удачно мы выступи-

ДЕЛ НЕПОЧАТЫЙ КРАИ

пали в соревнованиях по ручному мячу, по конькам и в эстафете. Удачно выступили наши товарищи в сборной команде передельщиков энергетиков. Мы гордимся своими спортсменами тт. Алахановым, Столяровым, Репринцевым и другими.

Комсомольское бюро немало внимания уделяет повышению общеобразовательного уровня мо-

лодежи. В прошлом учебном году 14 связистов учились в институтах и техникумах, 28 — в школах рабочей молодежи, двое — в школе мастеров. Члены комсомольского бюро и представители администрации неоднократно посещали школы, интересовались успеваемостью связистов. Бюро ВЛКСМ решило, что каждый комсомолец должен учиться. Поэтому перед началом нового учебного года мы провели беседу со всеми комсомольцами, поговорили о том, кто куда пойдет учиться. Многие связисты в этом году подружись с книгами и конспектами.

Вот иногда можно услышать такие рассуждения: «Хорошо было Павке Корчагину, время такое было, что он смог проявить себя. А мы что, мы живем в эпоху, когда все земли открыты, законы изучены и даже космос покорен». Ну и что? Это хорошо, что покорен космос, что земли открыты. Вы посмотрите, сколько не менее важных дел ждут ваших рук, комсомольцы. Надо только взяться за них с душой и вы увидите, что даже в самом обычном можно найти замечательное. Попробуйте и тогда убедитесь.

В. РЫБАН,
зам. секретаря партбюро цеха
технологической
диспетчеризации.

Рабочая семья

Эти люди ходят, как правило, вместе, работают тоже. Одни учатся, другие учат. Так заведено в коллективе электрослесарей газового участка, которым руководит М. Дергунов. Так нужно. Работа их не из легких. Целый день приходится иногда ходить по газопроводу, чтобы заменить терморегулятор, прочистить отвод. Не один километр пройдут, добравшись до повреждения. И так круглый год: в дожди, в жару, в холод, в снег. К счастью, это случается не так часто. Газопроводы на участке поддерживаются всегда в порядке. Но не только этим занимаются люди с газовыми ключами. В карманах спецовок всегда лежат миниатюрные кусачки, отвертки, контрольные лампы, мотки тонкой медной проволоки. Их тепло встречают в диспетчерских, уязвляют неутомимых. И в шутку называют «скороходами».

Диспетчерская — большая чистая комната. Их не одна — много, есть помещения поменьше, но все они заставлены приборами очень чувствительными. Одни показывают давление воздуха, газа, подаваемого на доменные печи, другие — расход воды... Да все просто не перечислить. Сложные это приборы. И каждый из них должен в совершенстве знать электрослесарь газового участка.

Всем приходится заниматься электрослесарью, много надо знать. Участок большой, народу немного. Везде надо поспешить.

А тут ремонт доменной печи — надо устанавливать приборы, регулировать, проверять. Но киповцы никогда не подводят, хотя их всего десять человек. В этом году еще не было случая, чтобы они не выполнили план, качество работ всегда добротное. Коллектив давний, сдружившийся. Мастер М. Дергунов работать начал здесь с 1942 года еще шестнадцатилетним мальчишкой, бригадир К. Окорок — годом позже. С 1949 года трудится электрослесарем А. Херсонский. Ему присвоено звание ударника коммунистического труда. Работая, имея семью, два года назад он закончил 10 классов школы рабочей молодежи.

Все трое закончили школу мастеров. Закончил ее и электрослесарь А. Варфаломеев.

Старшие задают тон, но и молодежь не отстает. Год назад пришел из армии Н. Зуев. Прежде чем приступить к делу М. Дергунов пригласил его поговорить по душам. Говорили долго. Ничего не скрывая, мастер рассказывал о работе, показывая трудные стороны.

— А главное, — закончил М. Дергунов, — в нашем деле — учиться, иначе не справишься.

И Николай понял, что иначе нельзя. С первых же дней пошел на курсы повышения квалификации. Успешно закончив их, получил пятый разряд. Но на этом не останавливается. В этом году вместе с В. Суворковым пошел учиться в школу мастеров.

Л. Тихомирова закончила техникум, а В. Семенов уже перешел на четвертый курс. Так подтягиваются все. Это не проходит мимо опытного мастера. Он всегда заинтересуется, как идет дела. Если видит, что кто-то хандрит начал, поговорит, посоветует. Ведь жизнь, раскисать нельзя, — говорит он. В этом коллективе нет понятия — ты молодой. К труду каждого относятся с уважением, а что не ладится — помогают друг другу. За этим ревностно следит М. Дергунов.

Прошел месяц, как на участок после окончания технического училища пришел Славик Маркун. Окончил на пятерки училище. Но справится ли на участке? Мастер поручил его бригадире Константину Окорок, знающему до тонкостей свое дело. У него же учился и Николай Зуев, с благодарностью отзывавшийся о своем учителе. Да и не только он, многие.

Прошло три недели. Юноша со старанием относился к работе, показал хорошее знание приборов и оборудования.

— Пятый заслуживает, — сказал Константин мастеру.

— Ну что же, добро, — ответил тот.

ЗаклЮчительная проверка — чтение чертежей, и Славику присвоен пятый разряд. Это было посвящением его в рабочий класс. И Слава вошел в него с радостным и хорошим настроением. Этому рады были все.

Коллектив живет единой жизнью, общими интересами.

Каждый день с утра собираются они в своей мастерской, рассказывают об интересном, виденном накануне, иногда намечают массовый выход в кино, театр, за город. Делятся и предлагают все, каждого выслушивают. Отберут интересное.

А в мастерской, как в квартире. Прежде всего — идеальная чистота и порядок. Никогда не увидишь, чтобы инструмент лежал не на своем месте. Станки и тиски покрашены. На стеллаже, с аккуратно сложенными приборами, занавес. Сами сделали и красиво оформили испытательный стенд. Сами рабочие следят за порядком и если кто-то нарушит, тут же указывают ему, — положи на место, подними бумажку. И, конечно, в такой мастерской приятно отдохнуть в обеденное время. Очень любят здесь шашки, шахматы. За играющих болеют все — настоящий турнир. А если знают, что сегодня транслируется интересный концерт, все собираются у приемника.

— Хорошие ребята, — говорит мастер М. Дергунов. — Дружные. Контролировать их трудно, но я никогда не сомневаюсь, что не подведут.

И коллектив уважает своего мастера; что не скажет, делают без лишних слов.

В своих обязательствах коллектив газового участка записал; бороться за присвоение звания коллектива коммунистического труда.

И когда побываешь в этом коллективе, то не остается сомнения — они этого добьются.

Э. ЯКУШЕВ.

Комсомольской работе — партийное внимание

Под таким девизом прошло партийное собрание в листопрокатном цехе № 2, состоявшееся 25 августа.

Коммунисты заслушали выступление секретаря бюро ВЛКСМ Анатолия Кравченко, в котором он подробно остановился на положении дел в комсомольской организации, отметил положительные и отрицательные стороны ее деятельности. Коммунистами было высказано много полезных и нужных советов, пожеланий, критических замечаний в адрес комсомольского бюро.

На собрании были приняты конкретные решения, направленные на улучшение работы комсомольцев. Коммунисты посоветовали партийному бюро в будущем планировать совместные партийно-комсомольские собрания. Решено, в частности, провести по бригадам в этом месяце партийно-комсомольские группы с вопросом «Об авангардной роли комсомольцев». Дано конкретное поручение коммунистам — в каждой бригаде осуществлять повседневный контроль и оказывать всемерную поддержку комсомольским группам. Партгруппам лично беседовать с каждым комсомольцем, за должником по — уплате членских взносов.

ПАРЕНЬ РАБОЧЕЙ ЗАКАЛКИ

Шли последние дни месяца. Все усилия коллектива стана «2500» были направлены на то, чтобы выполнить плановое задание. Успех во многом зависел от четкой работы кранов, от оперативного обеспечения ими всех участков. И вдруг в одну из смен пятый кран остановился — срезало зубья муфты сцепления с редуктором и в результате вышел из строя двигатель моста. Необходима срочная замена. Теряется время, остановилась работа. Устранить аварию взялись электрики Ислам Айтмаметов со своим товарищем. Эту сложную операцию они произвели всего за один час.

Электрика бригады коммунистического труда адъюстажа стана «2500» комсомольца Ислама Айтмаметова в цехе знают все, как добросовестного работника и веселого парня.

В 1961 году он окончил техническое училище № 6 и получил направление в сортопрокатный цех. Но в это время вступил в строй действующих стан «2500». Нужны были туда молодые специалисты. И Ислама, хорошо закончившего училище и уже неплохо зарекомендовавшего себя на производстве, перевели в новый цех.

— Пойдешь работать в крановую бригаду и помни: профилактика кранов — дело сложное и ответственное, — сказал ему тогда старший электрик адъюстажа Николай Иванович Клецкий.

Парнишке, имевшему небольшие теоретические знания и еще меньший запас практического

опыта, приходилось порой трудно: всякие возникают вдруг загвоздки на производстве. Но на помощь приходили товарищи по работе электрики Раис Гайфуллин, Анатолий Машков, бригадир Павел Алехин и мастер Александр Игнатов. Дружба и взаимовыручка отличают членов этой бригады. Ведь недаром носит она почетное звание коммунистической.

Вскоре парню стали поручать самостоятельно находить и ликвидировать неисправности. И Ислам старался не ударить лицом в грязь, оправдать доверие коллектива. День ото дня крепло его мастерство. Во многом помогло ему трудолюбие, постоянная тяга к знаниям. Чтобы лучше изучить электрооборудование кранов да и вообще цеха, оснащенного новейшими приборами, аппаратурой, Ислам Айтмаметов поступил в школу мастеров и успешно ее закончил.

Сейчас он с напарником Юрием Красновым обслуживает самые ответственные участки — пролеты горячекатаных рулонов, отгрузки готовой продукции и агрегатов резки №№ 1 и 2. Хорошо запомнил Ислам слова старшего электрика Н. Клецкого. Знает он, что от работы кранов во многом зависит производительность агрегатов резки и всего стана, поэтому Ислам строго соблюдает графики профилактических осмотров оборудования, на каждом кране изучает слабые звенья электрических схем и сразу же намечает пути устранения тех или иных неполадок. Девиз электрика: проверить и сделать так, чтобы неделю не заглядывать в этот узел, а сэкономленное время он использует для работы на других участках. Работает Айтмаметов увлеченно. Частенько приходится и после смены задержаться, чтобы не пострадало производство. Не может уйти комсомолец Ислам Айтмаметов домой спокойно, если что-то неладно.

Любознательный, творчески выполняющий любое дело рабочий, он овладел еще и специальностью электросварщика. И теперь ему не нужно ждать, пока «дадут» электросварщика механики — все сварочные работы в бригаде он выполняет сам, добровольно. А это — быстрое устранение аварийных неполадок, сэкономленные рабочие минуты.

Д. РАДЬКОВ,
электрик адъюстажа стана
«2500».

Что стоят обещания?

СТРОИТЕЛЬСТВО СТАДИОНА ИДЕТ КРАЙНЕ МЕДЛЕННО



Мастер цеха пути внутризаводского железнодорожного транспорта М. И. Михайловский является одним из активных агитаторов. В этом учебном году в сети партийного просвещения он будет вести начальную политшколу. Тов. Михайловский — рабкор многотиражной газеты.

Прораб управления «Спецпротрострой» В. Панкратава встретил меня неопределенной улыбкой. Трудно было понять ее значение: то ли она была адресована мне, как старому знакомому, то ли, как показалось, скрытый в ней сарказм был ответом на еще не заданный, но уже известный ей вопрос. Еще бы, разговор о нем шел не один месяц. Так и случилось — улыбка была ответом. Я еще не успел открыть рот, как В. Панкратава опередила меня: «Нет труб!».

— Так и нет? — переспросил я, ошарашенный ее прощательностью.

— Так и нет! — подтвердила она. — Правда не совсем, — поспешила она исправиться, — привезли 300 метров двухдюймовых стальных труб.

— Так в чем же дело? — посмотрел я на нее с удивлением.

— А дело в том, что их нужно 1300 метров, — разъяснила она, — к тому же перечень труб этим далеко не ограничивается. Нужны трубы диаметром от 100 до 600 миллиметров. А кроме этих 300 метров, нет больше ничего. Когда будут, пока неизвестно.

— Так зачем же рыть траншеи,

ведь скоро начнутся дожди. Рационально ли это? — поинтересовался я.

В. Панкратава оказалась оптимисткой.

— А что, если их пришлют зимой? Как тогда копать? Уж лучше тогда подчистить. Да и рабочим нужно заработать. А техника должна ли стоять?

Ничего не должно стоять, все должны работать, но и двойную работу делать совсем нет необходимости. Получается нерентабельно. И так микропланировка спортивного ядра делалась трижды. Это же растраниживание средств — не иначе.

— Подробно о трубах можете узнать у начальника снабжения А. Борисова, — подсказала В. Панкратава. Поблагодарив и записав номер, я пошел в соседнюю будку, где находился телефон.

— Из редакции? — переспросил голос в трубке. — Трубы? Сейчас расскажу. Только что из треста, — опять отгадали. Строить-то нас обязали, а снабжать никто не берется. Трест кивает на комбинат, комбинат на трест, на рапорте собираются, обещают, записывают. Но ничто не двигается. Копаемся, а труб по-прежнему нет. Трест имеет в наличии трубы, но не дает. 400-миллиметровые имеются полностью, многих других размеров частично. Некоторые трубы можно заменить

имеющимися. Правда, будет удорожание стоимости строительства, но зато дело пошло бы. А если оставить стройку на зиму, то перерасходы наверняка будут большими. Но представители треста и комбината не могут никак сговориться. Который месяц толкует воду в ступе. Рапорты, оперативки, записки, обещания — и никакого дела. Рабочие же продолжают трудиться урывками. Весь вопрос упирается в злополучные трубы.

А пока тянется трубная волынка, строительство обрастает новыми проблемами.

Стадион окружен уже выстроенными спортивными павильонами и другими сооружениями, готовыми к отделке. Но к работе приступить отделочники не могут, поскольку нет покрытия, которое бы удержало влагу. Для этого необходим битум. Но на неоднократные заявки строителей работники УКСа комбината все

также отвечают лишь обещаниями. Около спортпавильона без движения стоит башенный кран, который строители не демонтируют лишь потому, что надеются все-таки получить битум. Но терпению их приходит конец.

— Если к 25 сентября битум не поступит, мы будем вынуждены перевести людей на другой объект, — говорит прораб управления «Жилстрой» И. Артеменко.

Строители уйдут не потому, что они не желают работать, знают — стадион нужен. Но они вынуждены будут повторить прошлое. Людям нужна работа, и не временная, а постоянная.

Строительство грозит затянуться на неопределенные сроки. Если сооружения останутся без покрытия на зиму, то по первому теплу отделочники не смогут приступить к работе. Необходимо будет дожидаться, чтобы просохли стены.

Печальный факт — повторение ошибок, явно говорит не в пользу руководителей организаций, участвующих в строительстве стадиона.

З. ВЛАДИМИРОВ.

Шефская помощь

Садоводческое товарищество металлургов взяло шефство над новой школой № 25 Правобережного района города. Коллектив садоводов решил озеленить территорию школы.

Сейчас агрономы тт. Черкасов, Замахаев, селекционеры тт. Полещук, Афонин и другие вместе с биологом т. Браславским готовят территорию для посадки фруктовых деревьев и ягодников.

В ближайшие дни садоводы-любители начнут посадку первых деревьев.

За передовым опытом

Группа ведущих специалистов комбината, возглавляемая главным сталеплавыльщиком Алексеем Григорьевичем Трифоновым, выехала на металлургические заводы Юга. В составе делегации заместитель начальника центральной заводской лаборатории т. Антипин, заместитель начальника копрового цеха т. Зайцев, начальник шихтового двора второго мартовского цеха т. Абаев и другие. Они ознакомятся с достижениями мартовцев Запорожского, Макеевского, Криворожского и Ждановского заводов.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ШКОЛ ОСНОВ МАРКСИЗМА-ЛЕНИНИЗМА

Наименование дисциплин 1-И ГОД ОБУЧЕНИЯ

1. История КПСС.
 2. Основы ленинского учения о партии и партийная работа в коллективе.
 3. Изучение важнейших документов партии и правительства.
- Всего на учебный план 64 часа.
- ### 2-И ГОД ОБУЧЕНИЯ
1. История КПСС.
 2. Основы политической экономии.
 3. Изучение важнейших документов партии и правительства.
- Всего на учебный план 64 часа.

- ### 3-И ГОД ОБУЧЕНИЯ
1. Основы политической экономии.
 2. Основы марксистско-ленинской философии.
 3. Изучение важнейших документов и решений партии и правительства.
- Всего на учебный план 64 часа.
- ### 4-И ГОД ОБУЧЕНИЯ
1. Основы марксистско-ленинской философии.
 2. Основы научного коммунизма.
 3. Изучение важнейших документов и решений партии и правительства.
- Всего на учебный план 64 часа.

ИСТОРИЯ КПСС

Наименование тем

1. Борьба за создание марксистско-ленинской партии в России. Образование партии большевиков, (1894—1905 гг.).
2. Партия большевиков в годы первой революции в России, (1905—1907 гг.).
3. Партия большевиков в период реакции и в годы нового революционного подъема (1907—1914 гг.).
4. Партия большевиков в годы мировой империалистической войны. Вторая революция в России (1914—февраль 1917 гг.).
5. Партия большевиков — вдохновитель и организатор победы Великой Октябрьской социалистической революции.
6. Борьба партии за развитие социалистической революции и укрепление Советской власти (октябрь 1917—1918 гг.).
7. Партия в период иностранной интервенции и гражданской войны (1918—1920 гг.).
8. Партия в борьбе за восстановление народного хозяйства

В помощь пропагандистам и слушателям системы партийного просвещения

(1921—1925 гг.).

9. Борьба партии за победу социализма в СССР (1925—1937 гг.).
10. Партия — организатор упрочения и развития социализма. (1937 — июнь 1941 гг.).
11. Партия в период Великой Отечественной войны (1941 — 1945 гг.).
12. Борьба партии за восстановление и развитие народного хозяйства, за завершение строительства социализма (1945—1958 гг.).
13. КПСС — вдохновитель и организатор развернутого строительства коммунистического общества.

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ СОБЕСЕДОВАНИЯ

1. Создание марксистско-ленинской партии в России (1894—1904 гг.).
2. Борьба партии за осуществление своей первой программы (1904—1917 гг.).
3. Деятельность партии по развитию социалистической революции, защита социалистического отечества и восстановление народного хозяйства (1917—1925 гг.).
4. Борьба партии за победу социализма в СССР (1925—1937 гг.).
5. Борьба партии за упрочение и развитие социалистического общества. Коммунистическая партия в период Великой Отечественной войны (1937—1945 гг.).
6. Борьба партии за восстановление и развитие народного хозяйства, за завершение строительства социализма (1945—1958 гг.).
7. КПСС — вдохновитель и организатор развернутого строительства коммунистического общества.

ОСНОВЫ ПОЛИТИЧЕСКОЙ ЭКОНОМИИ

Капиталистический способ производства

1. Товарное производство. Товар и деньги.
2. Производство и распределение прибавочной стоимости.

3. Воспроизводство общественного капитала и экономические кризисы.
- Б. Монополистический капитализм — империализм.
4. Основные признаки империализма.
5. Историческое место империализма. Кризис мирового империализма.

Коммунистический способ производства

- А. Социализм — первая фаза коммунистического общества.
6. Возникновение и становление социализма.
7. Производительные силы и производственные отношения социалистического общества. Основной экономический закон социализма.
8. Плановое развитие народного хозяйства.
9. Общественный труд и его производительность.
10. Товарное производство. Деньги и торговля.
11. Распределение по труду и формы оплаты труда.
12. Хозяйственный расчет и рентабельность. Себестоимость и цена. Социалистическое производство. Национальный доход и финансовая система.
14. Мировая система социализма.
15. Постепенное перерастание социализма в коммунизм.

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ СОБЕСЕДОВАНИЯ

1. Товарное производство. Товар и деньги.
2. Производство и распределение прибавочной стоимости.
3. Монополистический капитализм — империализм.
4. Возникновение и становление социализма.
5. Общественный труд и его производительность.
6. Товарное производство и деньги при социализме.
7. Хозяйственный расчет и рентабельность. Себестоимость и цена.
8. Постепенное перерастание социализма в коммунизм.

ОСНОВЫ МАРКСИСТСКО-ЛЕНИНСКОЙ ФИЛОСОФИИ

1. Философия как наука. Возникновение и развитие философии марксизма.
2. Материя и формы ее существования. Материя и сознание.
3. Законы и категории материалистической диалектики.
4. Теория познания диалектического материализма.
5. Что изучает исторический материализм.
6. Способ производства — материальная основа жизни общества.
7. Народные массы — решающая сила общественного развития.
8. Классы и классовая борьба.
9. Государство и социальная революция.
10. Общественное сознание и его роль в развитии общества.

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ СОБЕСЕДОВАНИЯ

1. Материя и формы ее существования.
2. Основные законы материалистической диалектики.
3. Социалистическое производство. Перерастание социализма в коммунизм.
4. Социальная революция и социалистическое государство.
5. Общественное сознание.

ОСНОВЫ НАУЧНОГО КОММУНИЗМА

1. Предмет научного коммунизма.
2. Возникновение и развитие научного коммунизма.
3. Характер современной эпохи. Превращение социализма в решающий фактор мирового развития.
4. Международное революционное движение рабочего класса.
5. Развитие национально-освободительного движения.
6. Мирное сосуществование и борьба за всеобщий мир.
7. Международное коммунистическое движение.
8. Социализм и коммунизм — две фазы коммунистического общества.
9. Общие закономерности и разновидности форм строительства со-

- циализма в разных странах.
10. Общие закономерности и перерастание социализма в коммунизм.
11. Материально-технические условия перехода к коммунизму.
12. Стирание социально-классовых различий и переход к бесклассовому обществу.
13. Расцвет и сближение наций в процессе строительства коммунизма.
14. Политическая организация общества в период строительства коммунизма.
15. Коммунизм и личность. Коммунистическое воспитание трудящихся.

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ СОБЕСЕДОВАНИЯ

1. Марксистско-ленинская теория социалистической революции и современность.
2. Общие закономерности и разновидности форм перехода различных стран от капитализма к коммунизму.
3. Две фазы коммунистического общества. Закономерности перерастания социализма в коммунизм.
4. Перерастание социалистического труда в коммунистический.
5. Расцвет и сближение наций в процессе строительства коммунизма.
6. Развитие социалистической демократии в период строительства коммунизма.
7. Воспитание нового человека.

Основы ленинского учения о партии и партийная работа в коллективе

1. Ядро коллектива.
2. Звание коммуниста обязывает.
3. Коммунисты и производство.
4. Как формируется идейная убежденность.
5. Коллектив и личность.
6. Чтобы авангард был связан с массой.
7. На основе ленинских принципов.
8. Не замалчивать слабостей, а открыто критиковать их.

Кабинет партпросвещения ММК.



Стр. 3. 10 сентября 1965 года

Номер открывается передовой «Обеспечить дальнейший технический прогресс в трубной промышленности и повышение качества труб».

Раздел «Доменное производство» представлен статьями «Исследование окислительной зоны доменной печи при работе на обогащенном дутье (до 35% кислорода) с применением природного газа», «К вопросу об удалении серы при обжиге сидеритов Бакальского месторождения», «Наплавка конусов засыпных аппаратов доменных печей».

Сталеплавильщики НТМК рассказывают об исследовании строения сортовых слитков кипящей стали, закупоренных алюминием, и о влиянии состава утепляющих засылок на макроструктуру рельсов. Пред-

ставляет интерес также материал об освоении работы мартеновских печей емкостью 650 и 900 т (Мг) на заводе им. Ильича, о неметаллических включениях в конвертерной стали, режиме марганца при выплавке динамной стали Э21, раскислений стали силикоалюминием. Здесь же опубликована рецензия на книгу А. С. Лычагина «Проектирование мартеновских печей».

Статья «Механизация и автоматизация загрузки шлакообразующих и легирующих материалов в электропечь» напечатана в разделе «Электроталлургия». Ферросплавщики г. Челябин-

ска сообщают о результатах вакуумирования жидкого феррохрома.

Вопросы прокатного и трубного производства освещаются в статьях: «Влияние поперечной прокатки на качество листов стали 16ГН и 17ГС», «Влияние остановки валков на распределение деформации металлов в зоне обжатия при прокатке», «Новый полунепрерывный крупносортовый стан», «Применение двойных радиусов сопряжения шейки с фланцами при прокатке облегченных балок», «Нагрев слитков рельсовых сталей в регенеративных колодцах», «Влияние редуцирования трубной заготовки при

формовке на процесс индукционной сварки труб», «О температурных условиях службы валков листовых станов трио».

Для металловедов представит интерес материал о влиянии холодного наклепа на механические свойства и тонкую структуру стали, подвергнутой термомеханической обработке, о струйной закалке баллонов большой емкости, влиянии алюминия на загрязненность неметаллическими включениями, пластичность при высоких температурах и механические свойства стали.

Для экономистов публикуется статья об оперативном учете и анализе себестоимости

продукции коксохимического и доменного производства на Кузнецком металлургическом комбинате.

В журнале напечатаны также статьи о работе печи безокислительного нагрева металла в защитной атмосфере, об исследовании возможности получения прямых прутков в процессе волочения на цепных волочильных станах, о применении многотрубного турбулентного пенного промывателя для очистки конвертерных газов, методике исследования кинетики восстановления железа и его окислов в рудных расплавах газами-восстановителями; кроме этого помещены краткие сообщения о новых исследованиях в лабораториях заводов и институтов.

Родной наш город



Покорители горных вершин

Группа альпинистов—студентов и преподавателей горнометаллургического института в составе команды альпинистов Челябинской области провела двадцать дней в горах Центрального Тянь-Шаня. Из лагеря ДСО «Буревестник», расположенного в ущелье Коракон, было совершено несколько восхождений на безымянные вершины.

Магнитогорские спортсмены под руководством ассистента кафедры прикладной механики Виктора Осипова покорили горный пик высотой 4750 метров.

Виктор Осипов рассказывает: — Эту вершину мы назвали в честь нашего института «Пик МГМИ». Восхождение было нелегким, но увлекательным. Наши спримератчики покорили и еще одну высоту. Но произошло непредвиденное: на вершине была обнаружена записка, в которой сообщалось, что в 1938 году здесь побывали академики Тамм и Делане. Так мы и назвали эту, кстати, двуглавую вершину «Пик академикв Тамма и Делане».

На экранах телевизоров Челябинской области зрители скоро увидят фильм об этой увлекательной экспедиции, заснятый

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПЯТНИЦА, 10 СЕНТЯБРЯ

19.00 — Передача для работников промышленности, 19.20 — Кинофильм «Жила-была Пассифлора», 19.50 — Новости, 20.00 — Передача «Десятую дому — досрочно», 20.15 — художественный кинофильм «Иван Грозный» (II серия).

СУББОТА, 11 СЕНТЯБРЯ

19.00 — Комментарий по международным вопросам, 19.15 — Киножурнал «Иностранная хроника», 19.25 — Новости, 19.35 — Кинофильм, 19.55 — Художественный кинофильм.

Магнитогорский МЕТАЛЛ

Стр. 4. 10 сентября 1965 года

В ОТВЕТ НА РЕПЛИКУ

В газете «Магнитогорский рабочий» (№ 176, 7 сентября 1965 года) опубликована реплика и. о. профессора кафедры обработки металлов давлением горнометаллургического института Н. Литовченко «Слово о «мокнутии». Автор возмущается словом «мокнутие» и утверждает, что редакция «Магнитогорского металла» «обогатила» словарь русского языка новым словом.

По этому поводу заявляем следующее:

Слово «мокнутие» не ново в медицине, но оно относится к профессионализмам называются слова, используемые группами лиц, объединенных по роду своей деятельности, т. е. по профессии. Современный русский литературный язык не лишает права гражданства профессиональную лексику. Вот что пишут по этому поводу товарищи Н. С. Валгина, Д. Э. Розенталь, М. И. Фомина и В. В. Цапукевич в учебнике «Современный русский язык» (Государственное издательство — «Высшая

К СЛОВУ О „МОКНУТИИ“

школа», Москва — 1962 г.) на странице 28: «В современной художественной литературе профессиональная лексика находит широкое применение».

Чтобы доказать право гражданства слова «мокнутие», мы сошлемся на авторитеты медицинской науки, которые являются авторами справочников или учебников для студентов высших или средних медицинских учебных заведений. Профессор А. Б. Селицкий в справочнике по кожным болезням в разделе «Экзема» слово «мокнутие» применяет несколько раз. В «Медицинском справочнике для фельдшеров» (Государственное издательство медицинской литературы, Москва, 1957 год) на странице 568 в разделе «Кожные болезни» черным по белому написано: «Иногда течение экземы затягивается, и она переходит в хроническую форму. В этих случаях образуется уплотнение кожи; появляется краснота, мокнутие и отечность...».

Далее, в «Учебнике детских болезней для студентов лечебных

факультетов медицинских институтов», вышедшем в свет под редакцией профессора В. А. Власова, на странице 187 в разделе «Экссудативный диатез» читаем: «Определость — краснота кожи в пахах, на шее, в подмышечных впадинах и на других складках кожи, склонных к мокнутию... Думается, достаточно примеров».

Таким образом, не вина редакции «Магнитогорского металла» и автора статьи «Экзема» в том, что т. Литовченко взялся за непосильное ему дело — «исправлять» медицинскую терминологию, опровергать неопровержимое. А редакция газеты «Магнитогорский рабочий», в частности т. Суворову, прежде чем давать реплику Литовченко, следовало бы позвонить любому врачу или взглянуть в медицинскую литературу и убедиться, есть ли такое слово «мокнутие».

С. ОБУШКО,
В. СЕРГЕЕВА,
врачи медсанчасти комбината.

БЮРО ДОБРЫХ УСЛУГ

Бюро добрых услуг — предприятие нового типа бытового обслуживания все больше завоевывает признание магнитогорцев. В Левобережном районе города начало оказывать услугу новое бюро. С 8 часов утра и до 20 вечера без перерывов будут приниматься заказы, многие уже поступили. Они самые разнообразные — подключение и ремонт холодильников, стиральных машин и другие. Все — от ремонта автофрук до ремонта сложной радио- и телеаппаратуры производят высококвалифицированные мастера в

хорошо оборудованных мастерских предприятия. Каждое утро грузовой автомобиль бюро с красивой надписью «Ремонт сложной и бытовой техники» объезжает кварталы города, собирая требующие ремонта приборы. Для пришедших сделать заказы лично предоставлены большие

удобства. Светлая, красиво оформленная комната заказов обставлена современной мебелью, телевизор, свежие газеты и журналы.

При бюро открыт также стол адресов. С помощью его близкие и родственники, проживающие в других городах, могут вручить магнитогорцам по случаю юбилея, дня рождения и в других торжественных случаях цветы, сувениры, поздравительные адреса.

По городам Родины

Почетный металлург, старожил города, пенсионер Иван Григорьевич Крячко вместе с членами семьи: сыном Алексеем и племянницей Тамарой совершили путешествие в поезде «Дружба» по городам Родины. Они побывали в Москве, Баку, Пятигорске, посетили лермонтовские места. Большое впечатление произвели на них виды Кавказа. В Москве семья посетила Мавзолей В. И. Ленина,

Кремль и другие замечательные уголки столицы.

Старый металлург и его племянница на днях выступили перед учащимися новых школ Правобережного района города. Они рассказали им о том, как красивы города нашей необъятной Родины и что в любом ее уголке они встречали металл Магнитки. Он встретился им и в Метрополитене, и в новых зданиях, и мостах.

Семитысячная „Дружба“

«Дружба — это название пианино, выпускаемого фабрикой музыкальных инструментов нашего города. На протяжении многих лет этот инструмент, разработанный коллективом предприятия, получает высокую оценку специалистов и покупателей.

Компактный с полным регистром и звучанием — его можно ви-

деть и в квартирах и в детских садах, на сценах клубов и Дворцов культуры Челябинской области. На днях на областную базу музыкальных инструментов было отправлено 7-тысячное пианино, выпущенное коллективом фабрики со дня начала его производства.

Редактор П. В. ПОГУДИН.

ВЫПИСЫВАЙТЕ, ЧИТАЙТЕ ГАЗЕТЫ:
«ЧЕЛЯБИНСКИЙ РАБОЧИЙ», «КОМСОМОЛЕЦ», «МАГНИТОГОРСКИЙ РАБОЧИЙ», «МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ»

Пишите
приходит
звонит

Наш адрес

Левый берег, ул. Кирова, 97 (гостиница, 2-й этаж). Телефоны 3.38.04, 3.31-33, 3.47.04, 3.07.98.