

На переднем крае

День и ночь кипит работа на шихтовом дворе третьего мартеновского цеха. Здесь находится сырье для сталеплавильных агрегатов. Отсюда непрерывным потоком идут груженные шихтой составы. Вот подошел состав с металлом. Машинисты кранов Александра Авдеева, Алевтина Масюкова и Леонид Лисида быстро начали разгружать состав. Они, словно муравьи, перетаскивают металл в мульды.

Но особенно четко и слаженно работает молодая крановщица Анна Смирнова. В цех она пришла недавно, но за короткое время в совершенстве овладела профессией крановщицы, сумела опередить своих учителей, у которых раньше дублировалась.

— У Ани Смирновой свой почерк в работе, — говорит бригадир крановщиков Петр Иванов. — Все ее движения отработаны четко.

Тепло о ней отзывается и секретарь комсомольской организации Юрий Зинченко.

— Аня Смирнова не только хорошо работает, но и учится в индустриальном техникуме, а в свободное от работы и учебы время принимает ак-

тивное участие в кружке художественной самодеятельности. — Она много раз выезжала с коллективом ставить концерт в подшефном колхозе.

Машинисты кранов шихтового двора хорошо знают, что от их успешной работы зависит выполнение плана по стали. Они достойно готовятся встретить приближающийся День металлурга.

А. БУРЕ, электросварщик мартена № 3.



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

№ 75 (4044)
Год издания 26-й

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 27 июня 1965 года

Цена 1 коп.



Успешно несет трудовую вахту в честь Дня металлурга коллектив большегрузной мартеновской печи № 33. Коллектив этой печи уже выплавил свыше тысячи тонн сверхчистой стали. На снимке: сталевар этой печи В. Козлов (в центре) и его подручные Б. Пономарев и В. Самонин.

Фото Е. Карпова.

ОНИ ИДУТ ПЕРВЫМИ

На 22-й мартеновской печи трудится дружный слаженный коллектив. Высоким мастерством сталеварения славится на нашем комбинате Герой Социалистического Труда Павел Иванович Федяев. Свое большое мастерство и опыт скоростного сталеварения он заботливо передает своим напарникам — сталеварам Александру Феоктистову, Владимиру Журавлеву и Степану Вышинскому. Сталеплавильщики этого агрегата достойно

несут звание коллектива коммунистического труда. Они добились большого роста производства металла на своем агрегате. По сравнению с прошлым годом, средний вес плавки увеличен на пять тонн.

За несколько дней до наступления июля мастера огненной профессии, обслуживающие 22-ю мартеновскую печь, рапортовали Родине о досрочном выполнении производственного задания первого полугодия.

...На календаре еще июнь. А в счет будущего месяца уже плавят металл и другой коллектив — 15-й мартеновской печи. Сталевары Георгий Колесников, Александр Писарев, Владимир Скрипченко и Иван Жигарев, обслуживающие этот агрегат, сократили длительность плавки в среднем на 10 минут по сравнению с минувшим годом. Выигрывая время на различных этапах технологического процесса, передовые сталевары 15-й печи ежедневно выдают много сверхчистой стали.

Коллектив третьего мартеновского цеха поздравил передовиков соревнования в честь Дня металлурга с достигнутым успехом. По их работе равняются все сталеплавильщики цеха. Они прилагают много сил и энергии для того, чтобы мобилизовав резервы, успешно справиться с социалистическими обязательствами в честь праздника и порадовать Родину новыми трудовыми достижениями.

Б. АХМЕТЗЯНОВ.

Б. ЛЕОНИДОВ.

ЗА ЭКОНОМИЧЕСКУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Близится к концу смотр по рационализации и изобретательству. Многие работники цеха электросети приняли активное участие в смотре. Общая экономия от поступивших рацпредложений составляет 29 тысяч киловатт-часов электроэнергии. Первое место в смотре занял участок воздушных сетей. От внедрения поданных предложений цех получит 1729 рублей экономии. Рационализаторы А. М. Скворцов, В. Н. Бусарев и Д. М. Федякин составили схему, уменьшающую потери в силовых трансформаторах. Только от одного этого предложения будет выиграно 464 рубля.

Ценные рационализаторские предложения внесли Петр Полончик, Виктор Танасиенко и Валентин Калущий.

А. ВОТИНОВ.

Ценное предложение

Около двух миллионов киловатт-часов электроэнергии получит экономия государства от рационализаторского предложения, авторами которого являются главный энергетик горнорудного управления Александр Николаевич Чурников, электрик рудообогатительной фабрики Николай

Остапович Гончаров, начальник электроннадзора Семен Абрамович Шейдин и помощник начальника цеха Анатолий Степанович Лукьянов.

В сети электроснабжения цеха РОФ и на трех обогатительных фабриках устанавливаются батареи статических конденсаторов, которые значи-

тельно повысят коэффициент мощности электрического тока, при сравнительно небольших затратах.

Это не первое ценное рационализаторское предложение и творческого коллектива. На счету активных рационализаторов десятки внедренных предложений, дающих большую экономию государству и быт средств.

И. МЕЛЕШКО.

У агломератчиков

Накануне праздника металлургов хорошо трудится третья бригада второй агломерационной фабрики, возглавляемая начальником смены Василием Яковлевичем Санкиным. Только за 23 июня этот коллектив выдал дополнительно к заданию 332 тонны продукции для доменных и мартеновских печей.

Достойный трудовой вклад внесли старший агломератчик Иван Иванович Марченко и старший дозировщик Иван Петрович Корнев.

С. АНАНЬЕВА.

НА РЕМОНТЕ ВТОРОЙ ДОМНЫ

«Домну — досрочно!» — под таким девизом трудится коллектив управления «Уралдомнаремонт» на ремонте второй доменной печи. Успешно ведут кладку шахты каменщики на участке прораба Василия Ильича Швеца. По графику каменщики должны закончить кладку шахты 27 июня. Они взяли обязательство справиться с этой работой на одну смену раньше. Слова у них не расходятся с делом.

Замечательно трудятся ремонтники на участке прораба Констан-

тина Николаевича Старикова. Работы по монтажу холодильников запяточника они выполнили на одну смену раньше, чем предусматривалось заданием. Особенно хорошо поработали гости из Нижнего Тагила, возглавляемые бригадирами тт. Кошманым и Сухих.

Но не на всех участках идет борьба за опережение графика. Напряженно на участке, которым руководит И. Г. Рожнов. Из-за плохой организации работ и из-за несвоевременной доставки оборудования управлением главного механика комбината задерживается монтаж и наладка механизмов воздухоподогревателя, что в свою очередь срывает приемку газа на воздухоподогреватель.

Б. АХМЕТЗЯНОВ.

Б. ЛЕОНИДОВ.



Итоги выполнения производственного плана за 20 дней июня 1965 года по Магнитогорскому, Кузнецкому и Нижне-Тагильскому металлургическим комбинатам (в процентах)

	ММК	КМК	НТМК		ММК	КМК	НТМК		ММК	КМК	НТМК
Чугун	86,1	99,5	101,6	Кокс	100,5	98,2	100,5	Агломерат	103,1	97,9	100,7
Сталь	99,4	99,1	101,4	Руда	89,1	89,7	97,1	Огнеупоры	102,2	91,5	95,8
Прокат	94,2	92,7	85,4								

Итоги выполнения производственного плана за 20 дней июня 1965 года по цехам и агрегатам (в процентах)

ММК		КМК		НТМК	
Доменный цех	86,1	Мартеновский цех № 1	100,5	Доменный цех № 1	100,9
Мартеновский цех № 2	97,5	Мартеновский цех № 2	98,0	Мартеновский цех № 2	102,6
Мартеновский цех № 3	98,9	Обжимной цех	101,2	Копровый цех	99,9
Обжимной цех	100,7	Копровый цех	102,3	ЖДТ	103,4
Копровый цех	101,4	ЖДТ	рем.	Доменная печь № 1	99,2
ЖДТ	99,1	Доменная печь № 3	99,2	Доменная печь № 2	99,9
Доменная печь № 2	88,1	Доменная печь № 2	99,9	Мартеновская печь № 2	103,0
Доменная печь № 3	92,4	Мартеновская печь № 3	99,6	Мартеновская печь № 10	97,3
Доменная печь № 4	89,9	Мартеновская печь № 7	97,4	Мартеновская печь № 15	98,7
Доменная печь № 6	86,2	Мартеновская печь № 8	94,0		
Доменная печь № 7	88,9				
Мартеновская печь № 2	99,4				
Мартеновская печь № 3	98,4				
Мартеновская печь № 12	91,4				
Мартеновская печь № 13	90,5				
Мартеновская печь № 25	102,2				
Мартеновская печь № 22	105,6				
Блюминг № 2	95,8				
Бригада блюминга № 2	98,1				
Среднелистовой стан	95,9	Листопрокатный цех	87,1		
Стан «500»	98,4	Среднесортный цех	85,6		
				Блюминг	102,2
				Бригада блюминга № 2	104,4

Передовики соревнования

На последнем пленуме профкома комбината были подведены итоги работы коллективов цехов, агрегатов, участков за май и определены по достигнутым успехам победители соревнования. Пленум решил за лучшие показатели, достигнутые в мае, первые места присудить: по первой группе основных цехов горного управления — коллективу РОФ; по второй группе металлургических цехов — коллективу доменной печи; по третьей группе прокатных цехов — коллективу обжимного цеха; по четвертой группе цехов КХП — коллективу углеобогатительного цеха; по пятой группе вспомогательных цехов — коллективу цеха подготовки составов; по шестой группе цехов ЖДТ — коллективу цеха подвижного состава; по седьмой группе цехов главного механика — коллективу куста мартена; по восьмой группе цехов главного энергетика — коллективу газового цеха.

Лучшими коллективами среди участков и агрегатов считать коллективы: ЖДТ известнякового карьера, 11 и 12-й коксовых батарей, доменной печи № 7, мартеновской печи № 4, прокатного стана «300» № 3, агрегата резки № 2 ЛПЦ — 4, лудильного автомата № 4, первого железнодорожного района, вагонного хозяйства и столовой № 7.

За лучшие показатели экономии электрической энергии первые места присуждены: по первой группе — коллективу ПВЭС; по второй группе — коллективу мартеновского цеха № 1.

Присвоить звание «Коллектив коммунистического труда» коллективам стрелочных постов № 2 и № 6.

Присвоить звание «Ударник коммунистического труда» 392 рабочим и инженерно-техническим работникам.

ГЛАВНОЕ — ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОБОСНОВАННОСТЬ

Руководитель производства — экономист

ПРОПАГАНДИСТ Д. П. ГАЛКИН

Руководить производством — дело нелегкое. Но наряду с большой работой, возложенной на плечи начальника третьего листопрокатного цеха Дмитрия Прохорова Галкина, он находит время для больших общественных дел. Он один из лучших пропагандистов цеха и всего комбината.

К пропагандистской деятельности Дмитрий Прохорович приобщился еще с 1952 года. Вел кружки и семинары по истории, основам марксизма-ленинизма, а в последнее время передает людям, с которыми вместе трудится, экономические знания.

В прошлом учебном году т. Галкин руководил семинаром конкретной экономики, созданным для инженерно-технических работников цеха. На этом семинаре обучались начальники участков и отделений, старшие мастера и мастера производства. Перед началом занятий пропагандист т. Гал-

кин поставил перед собой задачу научить командиров производства хорошо разбираться в вопросах себестоимости выпускаемой продукции и практически влиять на улучшение экономических показателей цеха. Партийное бюро цеха поддержало такой план руководителей комбината. Вопросы себестоимости продукции на протяжении всего учебного года были предметом обсуждения на семинаре. Каждая статья, слагающая себестоимость, рассматривалась отдельно. Подробно рассматривались все элементы затрат на производство. Эта тема изучалась не отвлеченно, а в неразрывной связи с работой цеха, его участков и отделений.

С глубоким анализом рассматривались вопросы, решать которые должен был весь коллектив. В условиях листопрокатного производства, горячего и электроли-

тического лужения металла особое значение имеет статья себестоимости «Вспомогательные материалы». В процессе производства здесь применяются дорогостоящие материалы: цинк, свинец, пальмовое масло, хлопковое масло, различные химикаты и другие материалы. Перерасход этих материалов тяжелым бременем ложится на себестоимость продукции.

Сам пропагандист и слушатели немало поразмыслили над тем, как, где, за счет чего возможна экономия этих дефицитных и дорогих материалов. Следует сказать, что в начале 1964 года по некоторым материалам цех допускал перерасход. Пути экономии уже изыскивались, а семинарские занятия ускорили поиск, подтолкнули творческую инженерную мысль.

Определились два направления:

первый — совершенствование технологии, второй — улучшение организации производства. За счет совершенствования работы оборудования, замены структуры валков на лудильных агрегатах, введения установок для полистного травления не только снизился расход олова, но и повысилось качество выпускаемой продукции. В настоящее время по отделению горячего лужения ежемесячно экономится 2,5—3 тысячи килограммов олова. Это большое сбережение средств, так как стоимость одной тонны этого металла свыше 10 тысяч рублей.

Руководитель семинара Дмитрий Прохорович Галкин часто предлагает слушателям выполнять практические задачи, например, самостоятельно сделать анализ себестоимости продукции по отделению. На семинарах с расчетами и выводами по себестоимости выступали слушатели — начальник прокатного отделения т. Радзюкевич, начальник лудильного отделения т. Молоканов, начальник отделения оцинкования т. Попов, старший мастер тт. Вуевич и Щеголев. Слушатели семинара обстоятельно изучили вопросы заработной платы, амортизационных отчислений и другие статьи, из которых складывается себестоимость.

Семинарские занятия принесли хорошие плоды. Во-первых, сами инженерно-технические работники стали со знанием дела разбираться в вопросах себестоимости и самостоятельно подсчитывать результаты работы каждого отделения за месяц; во-вторых, слушатели семинара активно включились в экономическую пропаганду среди трудящихся цеха. Согласно разработанной партийным бюро и лекторской группой цеха тематике, многие инженерно-технические работники проводили и проводят доклады, беседы по вопросам экономики производства на сменно-встречных собраниях. Доб-

рый пример в этом показывает сам пропагандист начальник цеха т. Галкин. Он выступает перед трудящимися с лекцией «Повышение производительности труда — важнейшее условие построения коммунизма», а также выступает с беседами по себестоимости и качеству выпускаемой продукции.

Усиление политико-воспитательной и организаторской работы, а также экономической пропаганды среди трудящихся листопрокатного цеха № 3 со стороны администрации и партийной организации, обеспечило высокие экономические показатели, улучшение качества продукции. Только за четыре месяца 1965 года коллектив цеха имеет экономию в 928 тысяч рублей. Значительно снизился по сравнению с прошлым годом выход жести марки «ЖР» (жести разной). Если в прошлом году было «ЖР» 12,9 процента, то за этот период нынешнего года только 10,2 процента.

Имея хорошие результаты в экономике производства, коллектив листопрокатного цеха № 3 вместе со сталеварами второго мартеновского цеха в 1965 году выступил инициатором соревнования среди цехов комбината за снижение материальных и трудовых затрат на единицу выпускаемой продукции.

По итогам 1964—65 учебного года в системе политического просвещения в третьем листопрокатном цехе проведены четыре экономические конференции. В их подготовке и проведении активное участие принимали пропагандист т. Галкин и слушатели экономического семинара. Участники конференции приняли конкретные рекомендации по дальнейшему снижению затрат на производство. Над претворением в жизнь этих рекомендаций работают в настоящее время партийная организация и руководители цеха.

В. ЕРМАКОВ,
зав. кабинетом политического просвещения парткома.



Коля Массалькин, Хазур Абдулин и Витя Петухов закончили одно ремесло и о училище. Они почти одновременно пришли работать в инструментальный отдел основного механического цеха.

На снимке: Коля Массалькин показывает своим товарищам по работе Х. Абдулину и В. Петухову только что изготовленную деталь. Оценка друзей «отлично».

Фото Е. Карпова.

ПО СЛЕДАМ ОПУБЛИКОВАННОГО

О хозяйственной деятельности

В газете «Магнитогорский металл» 19 февраля была помещена статья под заголовком «А где же экономический анализ?» Вот что по этому поводу ответил заместитель директора комбината т. Андронов.

«Факты, указанные в статье, в основном соответствуют действительности. Затраты на содержание нагревательных колодцев, как и ряд других показателей, планируются согласно действующей методологии, по базе. В связи с завышенной базой по затратам слябинга в прошлые годы соответственно и планировался повышенный расход затрат (включался расход огнеупоров). В этом недостаток существующей методологии, дающей возможность работать слябингу в более льготных условиях по сравнению с блюмингом № 3.

Однако следует учесть, что в прошлом году на блюминге № 3 была произведена реконструкция четырех групп нагревательных колодцев, затраты которых отнесены на себестоимость продукции, а выполнялись за счет кредитов банка. Это обстоятельство в значительной мере снизило текущие затраты на содержание колодцев блюминга № 3. Так, по общему же цеху из общего расхода огнеупоров 10240 тонн на себестоимость отнесено только 5140 тонн, т. е. 50 процентов, тогда как на слябинге все затраты по содержанию нагревательных колодцев отнесены на себестоимость. Кроме того, на слябинге работы по текущему ремонту колодцев выполняются подрядной организацией «Союзтепстрой», что увеличива-

ет их стоимость (за счет накладных расходов).

Вместе с тем, следует указать на отдельные неточности, допущенные авторами тт. Стерликовым и Козинцевым. Так, в статье указывается: «блюминг № 3 имеет больше оборудования, чем слябинг», тогда как фактически оборудование блюминга № 3 здесь роли не играет, так как оборудование слябинга рассчитано на более высокое производство и это определяет повышенные затраты на его содержание.

По отдельным статьям расхода, по таким, например, как содержание оборудования нагревательных средств (в том числе расход огнеупоров), расход топлива и другие расходы могут быть разными на сходных участках. Но главным обобщающим экономическим показателем является стоимость передела. Стоимость передела на слябинге значительно отличалась в прошлом году против стоимости блюминга № 3. Так, например, она

составила по блюмингу № 3 2 рубля 54 копейки, а по слябингу 2 рубля 59 копеек.

В текущем году намечено значительное снижение себестоимости передела по слябингу. На второй квартал этого года стоимость передела запланирована: по третьему блюмингу 2 рубля 52 копейки, а по слябингу 2 рубля 45 копеек, т. е. стоимость передела по слябингу снижена на 6 процентов против стоимости прошлого года и на 3 процента ниже, чем по третьему блюмингу. Фактически же стоимость передела в апреле на слябинге была ниже на 16 копеек, чем на блюминге № 3.

Недостатки в организации работы по экономическому анализу, указанные в статье, действительно имели место, но экономический анализ работы отдельных цехов производился без сравнения с показателями аналогичных цехов. В текущем году намечено провести ряд сопоставительных межцеховых и межучастковых анализов, что даст возможность более глубоко и полно оценивать хозяйственную деятельность цехов».

АГИТАТОР, ПРОЧИ:

Экономика

социалистических стран

◆ ЗА ПОСЛЕДНИЕ 4 ГОДА справили последние 460 тысяч семей в Чехословакии. В Румынии за последние 5 лет на государственные средства построено 214 тысяч квартир.

В Польше в 1964 году по сравнению с 1963 годом на 4,8 процента возросли среднемесячные пенсии. В Венгрии сумма выплаченных пенсий на 600 миллионов форинтов превысила сумму, выплаченную в 1963 году, в Чехословакии расходы на пенсионное и социальное обеспечение увеличились на 600 миллионов крон.

◆ РАСШИРЯЮТСЯ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ СВЯЗИ социалистических государств со всеми странами мира. Объем внешней торговли стран СЭВ с промышленно развитыми капиталистическими странами вырос за период 1956—1964 годов в 2,4 раза. Страны — члены СЭВ оказывают экономическое и техническое содействие 45 развивающимся государствам в строительстве более 1220 промышленных предприятий. Торговля с этими странами за период с 1955 по 1964 год возросла в 3,2 раза.

Для нас важно:

ВООРУЖИТЬ МИНИМУМ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ КАЖДОГО РАБОЧЕГО.

ИСПОЛЬЗОВАТЬ ВСЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ РЫЧАГИ. РАЗРАБАТЫВАТЬ НОРМЫ И РАСХОДНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ НА НАУЧНОЙ ОСНОВЕ. ПЛАНИРОВАНИЕ, УЧЕТ И АНАЛИЗ.

В ИНСТИТУТАХ И ЛАБОРАТОРИЯХ СТРАНЫ

МАШИНА РАЗЛИЧАЕТ „ЗНАКОМЫЙ“ ГОЛОС

УЧЕНЫМ Института электроники, автоматики и телемеханики Грузинской академии наук удалось научить электронно-вычислительную машину узнавать «знакомого» человека по голосу. Ее запоминающее устройство производит эту операцию за считанные доли секунды с помощью сложных математических расчетов. В «памяти» устройства хранится записанный на перфоленте в виде знаков определенный голос. Для эксперимента в машину вводились записи многих голосов. Проанализировав и сопоставив голоса, машина узнала «хозяйский».

Оказалось, что звуки речи разных лиц так же неповторимы, как и отпечатки пальцев.

Автор метода инженер Г. Рамишвили считает, что автоматика, распознающая людей по голосам и выполняющая команды только определенных лиц, найдет

применение в различных системах управления, на производстве и в научных исследованиях.

„МАСИС—1“

ГОСУДАРСТВЕННАЯ комиссия приняла к производству новую цифровую управляющую машину «МАСИС-1». Ее сконструировали молодые специалисты Ереванского научно-исследовательского института математических машин.

Новое устройство предназначено для использования в системах автоматического управления технологическими процессами в химической, нефтеперерабатывающей, металлургической и других отраслях промышленности, а также для регулирования режимов работы энергосистем.

«МАСИС-1» отличается от других машин подобного типа значительно увеличенным объемом «памяти». Вместе с тем она обладает совершенной системой самоконтроля, устройство действует на полупроводниковых элементах.

(«Экономическая газета»).

Магнитогорский МЕТАЛЛ

Стр. 2. 27 июня 1965 года

БУРОВАЯ ВЫШКА НА КОЛЕСАХ

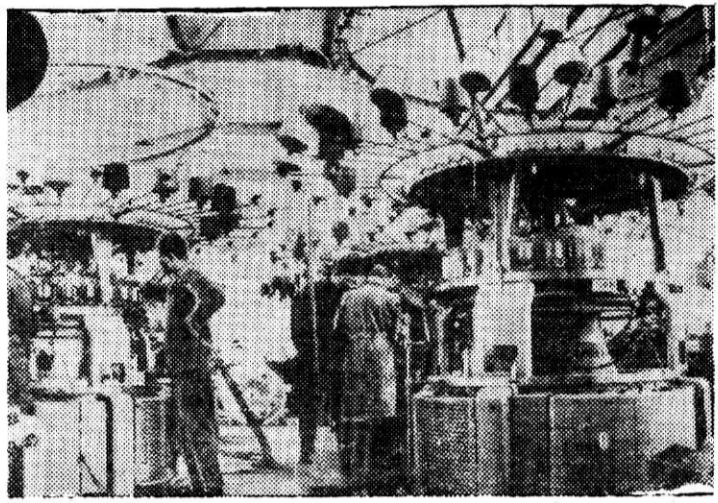
Возвести буровую вышку — дело непростое. Но еще труднее переместить ее на новое место. Вышку разбирают на отдельные узлы, по одному перевозят и вновь монтируют. И так каждый раз. Долго и дорого. В последнее время буровики во многих странах научились передвигать вышки, используя «упряжки» из нескольких мощных тракторов. Однако самое лучшее, конечно, сделать буровую вышку самоходной. Буровая установка «Т-50» смонтирована на базе мощного пятиосного автомобиля-тягача (трайлера). Эта легкая подвижная установка сконструирована в Румынской Народной Республике. Она служит для эксплуатационного и разведочного бурения на глубину до 1200 метров, а также для ремонта скважин.

«Наука и жизнь».

ГЕРМАНСКАЯ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА ГОТОВИТСЯ К МЕЖДУНАРОДНОЙ ВЕСЕННЕЙ ЯРМАРКЕ В ЛЕЙПЦИГЕ, ОТМЕЧАЮЩЕЙ В ЭТОМ ГОДУ СВОИ 800-ЛЕТНИЙ ЮБИЛЕЙ. В РЕСПУБЛИКЕ ПРОВЕДЕН СМОТР ПРОДУКЦИИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОТОБРАНЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ НОВИНКИ. СРЕДИ ЯРМАРОЧНЫХ ЭКСПОНАТОВ ГЛАВНОЕ МЕСТО ЗАЙМУТ ОБРАЗЦЫ ПРОДУКЦИИ ХИМИЧЕСКОЙ И ТЕКСТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ЭЛЕКТРОНИКИ, СТАНКОСТРОЕНИЯ, ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ, ПОЛИГРАФИИ, ТОЧНОЙ МЕХАНИКИ, ОПТИКИ.

НА СНИМКЕ: КРУПНОГАБАРИТНЫЕ КРУГЛОВАЗЯЛЬНЫЕ МАШИНЫ ТИПА «МУЛЬТИКОЛО» ПРЕДСТАВИТ НА ЯРМАРКУ НАРОДНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ШТРИКМАШИНЕНБАУ» ИЗ ГОРОДА КАРЛ-МАКС-ШТАДТА. СЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО ЭТИХ НОВЫХ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ ТКАЦКИХ СТАНКОВ НАЧАТО В ПРОШЛОМ ГОДУ.

У НАШИХ ДРУЗЕЙ



В целях разъяснения рабочим и служащим законодательства по взиманию налогов с заработной платы и порядка представления льгот по налогам редакция печатает разъяснения, разработанные Челябинским областным советом профсоюза и Челябинским облфинотделом.

К уплате подоходного налога привлекаются все рабочие и служащие, если их заработок по основному месту работы превышает 60 рублей в месяц.

С зарплаток рабочих и служащих по основному месту работы, не превышающих 60 руб. в месяц, подоходный налог не взимается.

Налог с рабочих и служащих начисляется ежемесячно по заработной плате за прошлый месяц и удерживается из заработной платы за первую половину месяца. Если установлен срок выдачи заработной платы, налог удерживается по заработной плате текущего месяца при выплате заработной платы за этот месяц.

С зарплаток в других предприятиях и организациях, то есть не по месту основной работы, за выполнение разовых, случайных и временных работ налог исчисляется и удерживается отдельно от заработной платы по месту основной работы.

Налог исчисляется по полной сумме месячного заработка, получаемого в данном учреждении или предприятии, включая основную заработную плату, выплаты за сверхурочные и сдельные работы, персональные надбавки, всякого рода денежные премии, независимо от того, из какого фонда, за счет каких средств они выплачиваются и учитываются ли они в составе среднего заработка, выплаты из средств социального страхования при временной нетрудоспособности, компенсацию за неиспользованный отпуск и так далее.

С 1 января 1965 года суммы премий, не входящие в фонд заработной платы, и суммы за работу в праздничные дни, выплачиваемые рабочим и служащим, получающим заработную плату до 100 рублей в месяц, подлежат обложению подоходным налогом при их выплате отдельно от основной заработной платы. Налоги с этих премий и выплат должны исчисляться по ставкам, установленным для исчисления налогов с зарплаток рабочих и служащих по совместительству (не по месту основной работы) и от выполнения разовых, случайных и временных работ не по месту основной работы, но с применением льготы на иждивенцев.

Рабочие и служащие, заработная плата которых в истекшем месяце вместе с премией и выплатой за работу в праздничные дни не превышает 60 руб. в месяц, от обложения налогом освобождаются. У рабочих и служащих, заработная плата которых в истекшем месяце вместе с премией и выплатой составляет от 61 до 70 руб. в месяц, сумма удерживаемого налога, исчисленного по ставкам, установленным для исчисления налога с зарплаток рабочих и служащих по совместительству (не по месту основной работы) и от выполнения разовых, случайных и временных работ не по месту основной работы, не должна превышать размера налога, исчисленного с зарплаток до 70 руб. по месту основной работы.

Сумма заработка для исчисления налога определяется в полных рублях (копейки отбрасываются). Например: заработная плата за январь в сумме 60 руб. 90 коп. в месяц не подлежит обложению налогом, так как в полных рублях (без копеек) она не превышает 60 рублей.

В состав месячного заработка рабочих и служащих при исчислении налога не включаются:

— суммы, выплачиваемые на основании действующего законодательства о труде в возмещение расходов по командировкам и при направлении на работу в другие местности;

— выходные и другие пособия, а также пенсии.

От обложения подоходным налогом освобождаются инвалиды I и II групп по зрению — по заработкам, получаемым ими за работу в предприятиях, учреждениях и организациях. Основанием для предоставления этой льготы является справка ВТЭК, либо пенсионная книжка.

Для рабочих и служащих, имеющих на иждивении четырех и более человек, размер подоходного налога по месту основной работы понижается на 30%.

Основанием для предоставления этой льготы являются справки домоуправлений или сельских Советов о количестве имеющихся иждивенцев, представляемые ежегодно в бухгалтерию предприятия, а также исполнительные листы на взыскание средств на содержание. Справки о количестве иждивенцев действительны с момента их представления до конца года.

При предоставлении рабочим и служащим указанной льготы к числу иждивенцев относятся все лица, которые фактически проживают на средства рабочего или служащего и не имеют самостоятельных источников дохода, хотя они и не состояли с ним в родстве. Лица, получающие пенсии или стипендии, и другие лица, находящиеся на государственном содержании, в число иждивенцев не включаются.

В тех случаях, когда оба супруга, имеющие на своем иждивении более трех лиц, работают по найму, льгота на иждивенцев предоставляется лишь одному из них по их выбору.

К уплате налога на холостяков, одиноких и малосемейных граждан СССР привлекаются рабочие и служащие, кроме одиноких женщин, не имеющих детей, если им исполнилось 20 лет. Лица, которым в текущем году исполнилось 20 лет, привлекаются к уплате налога, начиная со срока удержания налога следующего за достижением этого возраста. Порядок определения облагаемого налогом месячного заработка и размер необлагаемого минимума заработной платы те же, что и при обложении подоходным налогом.

От уплаты этого налога освобождаются: все рабочие и служащие, имеющие детей; при этом учитываются все дети, независимо от их

НАЛОГИ И ЛЬГОТЫ

возраста; как родные, записанные при регистрации рождения, так и усыновленные в установленном порядке. При наличии у одного из супругов, состоящих в зарегистрированном браке, детей от другого брака в число детей отнимаются или мачехи включаются и эти дети, если они находятся или находились до совершеннолетия на их иждивении или воспитании; мужчины, достигшие возраста 50 лет, и женщины, достигшие возраста 45 лет. С этих граждан взимание налога прекращается, начиная со срока удержания налога, следующего за достижением указанного возраста;

жены военнослужащих — солдат, матросов, сержантов и старшин срочной и сверхсрочной службы, курсантов и слушателей военных учебных заведений, не имеющих офицерских званий; инвалиды I и II групп, как получающие, так и не получающие пенсии, и их супруги;

учащиеся средних и высших учебных заведений до истечения того календарного года, в котором им исполнится 25 лет. Эта льгота не распространяется на учащихся, проходящих учебу без отрыва от производства, и на аспирантов.

Основанием для освобождения от уплаты налога на холостяков, одиноких и малосемейных граждан СССР является:

для рабочих и служащих, имеющих детей, — паспорта, в которых имеется запись о наличии детей, свидетельства о рождении и усыновлении детей, выдаваемые органами записи актов гражданского состояния, исполнительные

листы на взыскание средств на содержание детей, справки домоуправлений, сельских и поселковых Советов по месту жительства детей. Перечисленные документы предъявляются рабочими и служащими по месту работы и действительны на все время работы в данном предприятии;

для одиноких женщин — паспорта или соответствующие другие документы, подтверждающие, что они не состоят в браке;

для жен военнослужащих — справки воинских частей, военных комиссариатов либо исполнительных комитетов местных Советов депутатов трудящихся; для инвалидов I и II групп инвалидности и их супругов — пенсионные книжки или справки врачебно-трудовых экспертных комиссий, а для супругов, кроме того, документы о регистрации брака;

для учащихся средних и высших учебных заведений — справки учебных заведений.

Если право на льготу по налогу на холостяков, одиноких и малосемейных граждан СССР возникло в течение года, взимание налога прекращается, начиная со срока платежа, следующего за возникновением права на льготу.

Например: на предприятии заработная плата выдается 5-го и 20-го числа. Жена рабочего этого предприятия стала инвалидом II группы с 1 февраля текущего года, о чем ею получена справка врачебно-трудовой экспертной комиссии. Начиная со срока удержания налога 20 февраля этот рабочий должен освободиться от уплаты налога на холостяков, одиноких и малосе-

мейных граждан СССР на основании предъявленных им в бухгалтерию по месту работы указанной справки ВТЭК и свидетельства о браке, несмотря на то, что в этот срок налог удерживается за заработок за январь. Возврат излишне взысканных сумм налога производится в этих случаях не более как за один год с момента предъявления документа о праве на льготу.

Проверить правильность удержаний подоходного налога и налога на холостяков, одиноких и малосемейных граждан СССР можно в каждом предприятии и учреждении по таблицам-плакатам, имеющимся в бухгалтерии, в которых указаны суммы налога, подлежащие удержанию, по размерам заработной платы. Эти таблицы вывешаны также в цехах, около касс и других местах.

Президиум ВЦСПС обязал фабрично-заводские и местные комитеты профсоюзов систематически проверять правильность исчисления налогов с рабочих и служащих. Эту работу должны выполнять комиссии заработной платы фабрично-заводских и местных комитетов или специально выделенные общественные инспекторы.

В этой статье изложены лишь основные положения и льготы по налогам с заработной платы рабочих и служащих. В связи с этим по всем возникающим вопросам порядка исчисления налогов с рабочих и служащих и установленных льгот следует обращаться за разъяснением в бухгалтерию по месту работы, а в необходимых случаях — в районный или городской финансовый отдел.

Нам отвечают

В газете «Магнитогорский металл» от 26 мая 1965 года была напечатана заметка мастера цеха пути т. Короткого под заголовком «Путьчики обеспокоены». Вот что по этому поводу сообщил начальник управления железнодорожного транспорта т. Васильев:

«Ранее шлам с углеобогатительной фабрики коксохимического производства перевозился и складировался в топливно-транспортном цехе ЦЭС, но в связи с использованием этого склада под доменную привозную руду дирекцией комбината было принято решение сжигать его на ТЭЦ.

Начальнику железнодорожного района т. Халезину дано указание не подавать вагонов для погрузки неотстоявшегося шлама, который дает утечку при транспортировке.

В ближайшее время вся ТЭЦ будет переведена на природный

газ, тогда отпадет необходимость перевозки шлама».

Тов. Васильев также прислал ответ на напечатанную заметку под заголовком «Надними не каплет».

«Факты в заметке подтвердились, — сообщает т. Васильев. При наборе топлива из цистерны часть его оставалась в шланге и потом проливалась на землю. Цистерна, в которой находится топливо, технически исправна — была произведена комиссионная проверка.

В настоящее время разлив топлива, при наборе, из шланга исключается. Шланг заменен на облегченный и меньший диаметром.

Дано указание мастеру экипажировок т. Федорову и машинисту-инструктору т. Феоктистову усилить контроль за набором топлива. С машинистами контактно-дизельных электровозов проведена

БОЛГАРСКИЙ ЭЛЕКТРОТРАКТОР

СОФИЙСКИЙ ИНСТИТУТ механизации и электрификации сельского хозяйства разработал конструкцию малогабаритного электротрактора для работ в парниках и оранжереях, где применение дизельных тракторов неудобно из-за выхлопных газов.

Новый гусеничный трактор с электромотором прошел испытания. Он может пахать, сеять, культивировать, опрыскивать растения. Его ширина — 55 сантиметров, вес — 490 килограммов. Энергия к его мотору мощностью шесть киловатт подается по гибкому кабелю.

разъяснительная работа».

20 мая в актовом зале центральной заводской лаборатории состоялось собрание партийно-хозяйственного актива с повесткой дня: «О готовности цехов комбината к работе в летних условиях. Начальник адьюстажа обжимного цеха т. Гридченко в своем выступлении затронул вопрос о неудовлетворительном ремонте мостовых кранов на адьюстаже. На это выступление прислал ответ главный механик комбината т. Резилов.

«Факты, приведенные в статье, имели место в силу двух основных причин: во-первых, недостаток людей на ремонтном участке КРЦ. Даже в настоящее время против сокращенного штата не хватает 50 слесарей-монтажников; во-вторых, нарушаются правила эксплуатации кранов, что ведет к частым авариям, для ликвидации которых вынуждены отвлекать от полезных дел и без того малые силы ремонтников.

Для выправления создавшегося положения нужно в первую очередь правильно эксплуатировать краны».

Магнитогорский МЕТАЛЛ

СТИХИ ОБСЮТКЕ

Н. Худовеков

1.
Солнце
Зябко-полусонно
Тянется из-за реки.
Ты — глаза навстречу солнцу
Раскрываешь, как цветки.
Солнце брызнуло под окна,
Как рассыпало песок...
Ты сейчас
С кровати в «космос»
Первый сделаешь бросок.
Тут уж, мама, не звай-ка,
Тут уж, мама, поспешай,
С этой «стартовой кровати»
Взлет пока не разрешай.
Погоди, Оксютка-Окся,
Впереди еще не раз
Неожиданно взорвется
Этой юности запас.
Не удержишь этот порох
Сжатым в четырех стенах.
Смотришь, тесным будет город.
А потом и «шарик» наш...
И водички марсианской
Первый зачерпнув глоток —

Вряд ли вспомнишь, как с
кроватьки
Первый сделала бросок...
2.
Снаряжает мама дочку —
Все пятнадцать одеял,
Как на льдину...
Что? не хочешь?
Почему такой скандал?
А, «лишение свободы»...
Потерпи чуть-чуть, дружок...
Вот и все! Идем! Выходим!
Погляди, как хорошо!
Сходу нас встречает легкий,
С золотым снежком мороз.
Что, еще остались слезки?
Не пойдет. Скорее сбрось!
А теперь — туда взгляни-ка:
Мы выходим на Урал.
Вот она, твоя Магнитка,
Вот твоя Магнит-гора.
Поздоровалась с друзьями,
Подмигнув тебе и мне

Ярко-синими глазами
Дальних сварочных огней...
Солнце бьет тебе в глазенки,
Отмахнулась от него...
Посмотри: до горизонта
Разбежался город твой.
Домны там за облаками,
Словно через облака
Кораблей стальных эскадра
К нам идет издалека.
Там беснуется фонтаны,
Взрывы огненной реки,
Но смиряют капитаны
Бури огненной броски.
Погоди, Оксютка-Окся,
Может, станешь у руля,
Флагом зарево взметнется,
Синь созвездий шевеля.
Все, какие есть и будут,
Луны, Марсы и Гель-гью —
Всю вселенную —
Отсюда
Я тебе передаю.



Если хочешь быть здоров

ПУСТЬ НИКОГДА...

Слово матери

У меня растет сынишка,
Юрка. Любимой его игрушкой
всегда был пистолет, а люби-
мая игра — в войну. Такое
уж пристрастие у всех маль-
чишек. Каждый раз, наблю-
дая мальчишечью перепалку,
я думала: «Пусть никогда,
никогда не узнают они насто-
ящей войны, пусть в их дет-
ском представлении война
останется увлекательной иг-
рой».
Но вот Юрка пошел в шко-
лу. Научился писать, читать.
Появились любимые книги.
Дошел и до книг о войне.
Недавно, придя с работы, я

обнаружила, что у сына пол-
ная комната друзей. Они о
чем-то спорили. Прислуша-
лась.

— Вот ты читаешь книги
только о войне — по-моему,
это говорил Борис, самый
серьезный из всех товарищей
моего Юрки. — Неужели те-
бя не интересуют книги о
жизни таких, как ты сам? Ты
читал «Васек Трубачев и его
товарищи»?

— Да он кроме «Родной
речи» вообще ничего не чита-
ет, — вступил в разг о в о р
Юрка.

Я заглянула в комнату. От-
вернувшись к окну, упрямо
сопел Кузнечик, так прозвали
Валерку за его рост. Так вот
он какой. «Аника — воин».
Интересно, чем кончится этот
ребячий спор?

Спор кончился тем, что
Кузнечик утонул, унося под
мышкой «Васюка Трубачева».

Я облегченно вздохнула и
подумала: «Пусть никогда,
никогда не повторится война,
проклятая всеми матерями
мира. Пусть счастливы будут
люди».

К. НАЗАРОВА.

И. о. редактора В. М. ШУРАЕВ.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВОСКРЕСЕНЬЕ — 27 июня

12.00 — передача «Пионерия
Магнитки», 13.15 — художествен-
ный кинофильм «Каменный цве-
ток», 14.30 — документальный ки-
нофильм, 19.00 — мультфильм
«Исполнение желаний», 19.30 —
передача «Молодые хозяева зем-
ли», 19.50 — фильм-концерт, 20.40
— художественный фильм «Силь-
нее урагана», 21.55 — докумен-
тальный фильм.

ПОНЕДЕЛЬНИК — 28 июня

19.00 — передача «На книжной
полке», 19.30 — документальный
фильм «Сокровища потонувшего
города», 19.50 — передача «Люди
трудовой доблести», 20.10 — ки-
ножурнал «Новости дня», 20.20 —
телевизионные новости, 20.30 —
художественный кинофильм «Путь
на арену», 21.40 — документаль-
ный фильм.

Радуют глаз

Настоящий праздник цветов
проводится в голубом зале кино-
театра «Комсомолец». Здесь со-
стоит отчетная выставка дости-
жений садоводов города. Десятки
сортов различных цветов пред-
ставлены на выставке. Это — ог-
ромные розы, нежные пионы,
пышные астры, георгины и другие
цветы, выращенные в нашем род-
ном городе.

Много лет занимается садовод-
ством старожил города Г. Ф. Аб-
рамцев. Экспонируемые на выстав-
ке шесть сортов роз из сада Аб-
рамцева, привлекли внимание
многочисленных посетителей вы-
ставки.

Красивые белые и красные ро-
зы вырастили юные цветоводы
станции юннатов. Цветы эти очень
понравились посетителям.

На выставке проводятся кон-
сультации по цветоводству, орга-
низована продажа цветов на срез.
Каждый посетитель может стать
обладателем хорошего букета, ко-
торый украсит как интерьер ком-
наты, так и молодых людей.

ЭТО ИНТЕРЕСНО

Поединок с ястребом

Это случилось в селе Ульянов,
в окрестностях югославского горо-
да Беловара. Гусыня со своим
выводком паслась в саду. Нежи-
данно с высоты на птенцов кам-
нем упал ястреб. Мать не расте-
рялась, с шипением бросилась на
хищника, схватила его за горло и
начала бить крыльями. К ней на
помощь поспешил находившийся
поблизости гусак. После короткой
борьбы гуси убили ястреба.

Сегодня

и завтра в кино

КИНОТЕАТР «МАГНИТ»: сегод-
ня «Пора любви», «Встреча со
шпионом», с 28 июня «Лушка»,
«Встреча со шпионом».

КИНОТЕАТР им. А. М. ГОРЬ-
КОГО: «Нападение», «Послед-
няя ночь в раю», с 28 июня
«Пора любви».

КИНОТЕАТР «ДРУЖБА»: «Гор-
ные мстители».

ЛЕВОБЕРЕЖНЫЙ ДВОРЕЦ
КУЛЬТУРЫ МЕТАЛЛУРГОВ:
сегодня «Джур», с 28 июня
«Свадьба зачарованного остро-
ва».

ПРАВООБЕРЕЖНЫЙ ДВОРЕЦ
КУЛЬТУРЫ МЕТАЛЛУРГОВ:
сегодня «Великолепная семер-
ка», с 28 июня «Фронт в оборо-
не».

КЛУБ ЖДТ: «Когда песня не
кончается».

**Магнитогорская
МЕТАЛЛ**

Стр. 4. 27 июня 1965 года



В детском садике № 11 отдела детских учреждений
комбината ребята старших групп овладевают трудо-
выми навыками. Здесь они учатся кроить и шить
платья и костюмы для своих кукол.

Фото Е. Карпова.

ТЕМАТИКА ЛЕКЦИЙ

О МОРАЛЬНОМ КОДЕКСЕ СТРОИТЕЛЯ КОММУНИЗМА

Моральный кодекс строите-
ля коммунизма — закон жиз-
ни молодого поколения.

Моральный кодекс строите-
ля коммунизма о принципах и
нормах коммунистиче с к о й
нравственности.

Преданность делу коммуни-
зма, любовь к социалистической
Родине, к странам социализ-
ма — руководящий принцип
коммунистической нравствен-
ности.

Добросовестный труд совет-
ского человека на благо обще-
ства.

Забота о сохранении и ум-
ножении общественного до-
стояния — долг каждого мо-
лодого человека.

Высокое сознание обще-

ственного долга — источник
стойкости и мужества в прео-
долении трудностей.

Сознательное подчинение
личных интересов обществен-
ным — важнейшее проявле-
ние нравственного долга стро-
ителя коммунизма.

Коллективизм и товарище-
ская взаимопомощь: каждый
за всех, все за одного.

Коммунизм — высшее воп-
лощение гуманизма.

Гуманистический характер
коммунистической идеологии и
коммунистической морали.

Честность и правдивость,
нравственная чистота, просто-
та и скромность в обществен-
ной и личной жизни.

О непримиримости к неспра-

ведливости, тунеядству, не-
честности, карьеризму, стяжа-
тельности.

О социалистическом патри-
отизме, о пролетарском интер-
национализме.

Непримиримость к врагам
коммунизма — неотъемлемая
черта коммунистического гу-
манизма.

Защита социалистического
Отечества и социалистического
содружества наций — наш
священный долг.

Циклы лекций для молоде-
жи по предлагаемой тематике
рекомендуется организовать в
цехах комбината, дворцах
культуры, молодежных интер-
натах, в детских клубах по
месту жительства.

Еще раз о красоте

ЧТО УКРАШАЕТ ЧЕЛОВЕКА

Прочитав начатый разговор о
красоте человека, я решила всту-
пить в спор с А. Калининым. Не
сомневаюсь, что автор статьи
«Мне кажется зря» моложе меня
не больше, чем на пять лет. На-
прасно А. Калинин скрывает от
читателей свои данные, нет ниче-
го плохого в том, что он решил
вступить в этот диспут. О красоте
человека говорят не только в на-
шей, но и во многих газетах
страны тысячи и тысячи совет-
ских людей. Трудно не присоеди-
ниться к мнению А. Калинина, что
девушка прежде всего обращает
внимание на внешний вид юноши,
ведь каждая хочет, чтобы ее мо-
лодой человек был красив и опрят-
тен. Но нередко погоня за внеш-
ностью не оправдывает себя.

Пусть юноши извинят меня за
«нередко».

Иногда после разговора с кра-
сивым юношей внешность его ста-
новится для тебя невзрачной. Кра-
сив, а что-то в нем есть такое,
что не располагает и только вре-
мя поможет разобраться в этом.
Обращать же внимание на красо-
ту свойственно для человека,
нужно только уметь отличать кра-
соту от красивости.

О «красоте» Димки говорит его
поступок с письмом девушки. И
я не согласна с заявлением А. Ка-
линина, что если бы Димка после
содяянного обратил внимание на
девушку, то она ему бы прости-
ла. Я уверена, что после этого в
ее сердце осталось лишь презре-
ние и жалость к юноше, не сумев-
шему правильно оценить ее чув-

ства, к его неспособности ценить
их. И поэтому на фоне больших
чувств девушки Дима выглядит
просто уродливо, хотя он и кра-
сив внешне, но недостоеен ее.

Сам факт дает большую почву
для раздумий о красоте человека.
Как видно, ум и скромность ук-
рашают человека прежде всего.
Люди сравнивают ум с речным
потокот, где глубже — там тише,
где мельче — там громче.

Е. ШАРОВА,
контролер ОТК комбината.

ПИШИМ
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.