

# С ПЕРВЫХ ДНЕЙ 1968-го РАБОТАТЬ ПО-УДАРНОМУ!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ

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

№ 2 (4484)  
Год издания 29-й

ЧЕТВЕРГ, 4 января 1968 года

Цена 1 коп.

## Сегодня в номере:

♦Трудовая вахта ♦Новый год — новые задачи ♦Из опыта работы партбюро ЦЭС ♦В подшефном микрорайоне ♦Люди и металл ♦Наш календарь ♦Инженер-художник

## НОВОГОДНЯЯ СТАЛЬ

Первые новогодние плавки в три часа и выдали десятки тонн мартеновском цехе № 1 получили дополнительные к заданию. Плановики цеха подсчитали, что вновь блеснули своим мастерством сталеплавильные бригады тридцатой мартеновской печи. На трех плавках они сэкономили почти чество.



## Составы — по графику

На протяжении всего юбилейного года слаженно работала в цехе подготовки составов бригада двора изложниц № 1, руководимая мастером А. И. Солоха. Только в декабре этот коллектив оборудовал и подал мартеновцам сверх нормы 31 состав. Четкая подача составов по графику организована была диспетчером И. И. Маслиховым. Двадцать четвертого декабря, когда сталеплавильщики двадцать девятой печи плавил последнюю на комбинате плавку в счет ста миллионов, диспетчер Маслихов организовал своевременную подачу состава изложниц под разливку, а дальше плавка без задержек с высокой температурой была доставлена на слябинг.

В отделении раздевания слитков № 1, через которое проследовала юбилейная плавка, в тот знаменательный день трудился коллектив, возглавляемый молодым бригадиром С. Железновым. Борьба за ритмичную подачу плавков на слябинг, коллектив раздел в декабре дополнительно к заданию 17 плавков. Успеху бригады во многом способствовала высокопроизводительная работа машиниста стрипперного крана Я. Захарова.

**В. КАРПОВ,**  
секретарь партбюро цеха  
подготовки составов.

Много лет работает в кузовом электроремонтном цехе прокатных и мартеновских производств электрослесарь Виктор Андреевич Игнатьев. Хороший специалист обучил своему делу много молодежи.

На снимке: В. А. Игнатьев (справа) и учащийся технического училища Н. Сычев.

Фото Н. Нестеренко.

## СМОТР СТАРТОВАЛ

С первого января на металлургическом комбинате объявлен смотр по экономии всех видов энергии. Как было отмечено на последнем совещании общекомбинатской комиссии по руководству смотром, положение на комбинате вполне удовлетворительное.

Хорошо идут дела у горняков, коксохимиков, доменщиков. Несколько десятков предложений поступило в комиссии листопрокатных цехов. Здесь изданы распоряжения, проведены рабочие собрания, вывешены плакаты. Примерно такое же положение и в первом мартеновском цехе. Однако в некоторых цехах подготовка к смотру была проведена неорганизованно.

28 декабря, то есть за несколько дней до начала смотра, не во всех цехах были проведены бригадные собрания. В третьем мартеновском, к примеру, затянувшаяся организационная раскочка мотивировали напряженным положением с производственным заданием. Не было у мартеновцев времени заниматься подготовкой к смотру. Невольно напрашивается вопрос: если и в январе цех будет испытывать трудности с производством стали, то не будет ли проблема экономии энергии пущена в цехе на самотек?

Из рук вон плохо идут дела в фасонно-чугунолитейном цехе. Распоряжения по цеху до 28 декабря не было, собраний — тоже, первый экземпляр приказа по комбинату был утерян. Все это обусловлено безразличием начальника цеха т. Визгалова к экономии энергии, который, кстати, крайне неохотно согласился возглавить смотровую комиссию. По-видимому, такое отношение т. Визгалова к смотру можно объяснить только его равнодушным отношением к бережливости. Позиция, мягко говоря, странная. Ведь с переходом комбината на новую систему хозяйствования стать экономистом обязан каждый рабочий, начальник цеха — в первую очередь.

На совещании общекомбинатской комиссии было высказано дельное предложение: ввести в практику периодическую отчетность начальников цехов о ходе смотра. Вполне резонно: ведь начальники цехов назначены председателями смотровых комиссий.

Смотр объявлен. Он должен помочь металлургам выявить и использовать резервы экономии всех видов энергии. **В. ИСКРОВ.**

## ПЕРВЫЕ УСПЕХИ

Есть чем вспомнить «старый» год коллективу четвертой бригады аглофабрики № 3, руководит которым П. Ф. Епанешников. Этот коллектив достиг самой большой производительности в аглоцехе № 1. В течение года бригада отправляла на комбинат шесть полновесных составов со сверхплановым агломератом. В этом большая заслуга старшего агломератчика бригады А. П. Кафтайлова и старшего дозировщика И. Н. Коннова.

Новый год наиболее успешно начали труженники первой аглофабрики. За первые сутки здесь выдано дополнительно 470 тонн агломерата. Из них 195 тонн записал на свой сверхплановый счет коллектив бригады, возглавляемой И. А. Костным.

**Н. ГЛАДЧЕНКО,**  
старший статистик аглоцеха № 1.

## И снова — глина

Отлично поработали в декабре трудящиеся огнеупорного производства: успешно справился с заданием месяца коллектив первого цеха, 700 тонн огнеупоров сверх плана выдано во втором цехе. В целом по производству выполнен и годовой план. Итоги месяца еще не подведены окончательно, не выявлены еще победители социалистического соревнования.

Еще труднее будет дать объективную оценку при подведении итогов года. Дело в том, что на работе огнеупорщиков сильно сказывалось частое отсутствие глины — материала, без которого, собственно, немисливо изготовление огнеупоров. 31 декабря запасы глины вновь истощились; коллективы обоих цехов вынуждены были остановить механизмы и начать преждевременно «новогодний» отдых.

Из-за отсутствия сырья огнеупорщики вынуждены и новый год начинать с простоя. Горняки говорят, что у них глина есть, но беда в том, что снабжение огнеупорщиков сырьем производится только одной «вертушкой».

Выход из такого положения может быть только один: изыскать возможность для предоставления огнеупорщикам на определенные периоды еще одной «вертушки». По мере создания необходимого запаса сырья она может быть использована на других участках. Транспортный отдел управления комбината должен позаботиться об этом. **Ю. АЛЕКСЕЕВ.**

## НОВЫЕ РУБЕЖИ ОБЕСПЕЧИМ ВЫСОКИЕ ТЕМПЫ РАЗВИТИЯ ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ МЕТАЛЛУРГОВ МАГНИТКИ

29 декабря в актовом зале центральной заводской лаборатории состоялось пленарное заседание общекомбинатского постоянно действующего производственного совещания. На заседании шла речь о плане организационно-технических мероприятий на 1968 год и о мероприятиях по улучшению культурно-бытового обслуживания трудящихся комбината. Сегодня мы публикуем в кратком изложении доклад, с которым выступил на заседании директор комбината т. Воронов Ф. Д.

Прошедший год был для нас годом особенным, юбилейным. Советский народ в социалистическом соревновании в честь 50-летия Великой Октябрьской социалистической революции одержал новые трудовые победы. Наша страна получила значительное количество различной продукции сверх государственного плана. Советские металлурги взяли очень важный рубеж: 24 декабря на печи № 29 сталелавар т. Пономарев

и десятки других сталеваров на других заводах сварили последние плавки в счет ста миллионов тонн стали. Партия вела нас к этому рубежу настойчиво и уверенно в течение многих лет. Теперь этот рубеж завоеван.

Металлурги легендарной Магнитки внесли свой вклад в общее дело, перевыполнив государственный план и социалистические обязательства, взятые в честь славного юбилея. Наши трудовые успехи в социалистическом соревновании высоко оценены присуждением коллективу комбината Памятного знамени ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и ВЦСПС. Это обязывает нас к хорошей, отличной работе, к решению новых, стоящих перед нами задач.

План организационно-технических мероприятий на 1967 год предусматривал выполнение 111 работ. Не все работы сделаны. Причины этого кроются в несвоевременной поставке оборудования и в малой мощности треста «Магнитострой». Недостаточные производственные мощности треста ограничивают нас в планах на будущее, замедляют наше развитие. (Окончание на 3-й стр.)

## У МЕТАЛЛУРГОВ СТРАНЫ

### ЦЕХ-ГИГАНТ

ПРОЕКТ гигантского цеха по производству толстолистовой стали выполнил институт «Укрспромес». Его намечают построить на ждановском заводе «Азовсталь».

Главный корпус цеха займет площадь 26 гектаров. В здании из стекла и железобетона разместится прокатный стан «3600», который вытянется в линию длиной более километра. На нем слябы весом до 17 тонн превратятся в стальные листы толщиной от 5 до 50 миллиметров. Стан сможет прокатывать также стальные плиты толщиной до 200 миллиметров. Испанский агрегат будет приводить в действие мощные электродвигатели, для питания которых потребуются половина того количества электроэнергии, что вырабатывает Каховская гидроэлектростанция.



## Из опыта работы партбюро РЕШАЕТ КОЛЛЕКТИВ, ОТВЕЧАЕТ КАЖДЫЙ

Красный уголок центральной электростанции металлургического комбината. Сегодня, как и обычно в назначенный час, все свободные от работы коммунисты уже в сборе. Секретарь партбюро Борис Николаевич Сторожев, взглянув на часы, поднимается из-за стола и без предисловия докладывает:

— За время между прошлым и сегодняшним собраниями партийное бюро слушало отчет руководителя поста народного контроля товарища Борбота и отчеты коммунистов тт. Субеева и Щарапова о выполнении ими уставных партийных обязанностей. В поле зрения партбюро, как всегда, были вопросы расстановки кадров. На должность заместителя начальника турбинного цеха рекомендован тов. Гримберг, дежурным инженером станции — тов. Греков. Секретарь сообщил также о совещании партийного актива в микрорайоне, о семинаре секретарей партбюро в парткоме и о том, что партийный комитет утвердил решение коммунистов станции о приеме в члены партии тт. Шукиной и Савельева.

От имени собрания, под аплодисменты собравшихся, Борис Николаевич тепло поздравляет молодых членов партии с получением партбилета и сообщает:

— Таким образом, товарищи, у нас на учете теперь 106 членов и два кандидата в члены партии. Присутствуют на собрании сегодня 89 членов и два кандидата...

Начинается собрание... На центральной электростанции комбината трудится 450 человек. Энергетики станции успешно выполнили социалистические обязательства в честь 50-летия Великого Октября. На праздничную демонстрацию они шли под Памятным знаменем профкома и управления комбината.

За любое полезное дело здесь берутся дружно, начатое доводят до конца. Нужна помощь какому-то участку во время капитального ремонта, намечаются субботники по уборке территории станции или по сбору металлолома — упрашивать никого не приходится. Дружинники ЦЭС тоже отличаются аккуратностью.

И во всех этих делах проявляется организующая роль коммунистов. Они ведут за собой коллектив.

Как же работает партийное бюро центральной электростанции, что отличает его деятельность?

### ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ

— Чего-либо особенного в нашей работе, пожалуй, нет, — говорит секретарь партбюро Б. Н. Сторожев. — Просто стараемся полнее использовать накопленный опыт, строго следовать таким принципам, как коллективность руководства, личная ответственность за порученное дело, умение самостоятельно решать вопросы, строгая дисциплина и отчетность в исполнении.

То, о чем во многих организациях говорят как о желаемом, здесь вошло в традицию — стало обычным. По любому вопросу решения принимаются коллективно, за их выполнение отвечают все вместе и каждый в отдельности.

В партийном бюро станции девять человек. Каждый из них отвечает за определенный участок работы.

Каждый год на другой же день после отчетно-выборного собрания на видном месте появляется своеобразный щит-молния, на котором написано, кто избран в состав партбюро, фамилии секретаря и его заместителей, кто из членов бюро за какое дело отвечает.

Такое широкое обнародование распределения обязанностей в ка-

кой-то мере ставит под всеобщий контроль деятельность членов бюро, а это повышает чувство ответственности. Хорошо и то, что люди знают, к кому и по какому вопросу лучше обратиться. Это облегчает работу секретаря.

### КАЖДОМУ — КОНКРЕТНОЕ ДЕЛО

Партбюро установило круг обязанностей заместителей секретаря. Лариса Ивановна Боровкова, как заместитель по оргработе, отвечает за подготовку партийных собраний, заседаний бюро, ведет оформление дел по приему в партию.

Заместителю секретаря по идеологической работе Михаилу Исаковичу Кордуну поручено заниматься агитационно-массовой работой, организацией политического просвещения и лекционной пропаганды.

Весьма поучителен для многих подход к распределению обязанностей между членами партбюро, работавшими в минувшем году. Напомню некоторые детали.

Партийное бюро решило как можно лучше наладить контроль за выполнением партийных поручений коммунистами.

— Кому поручим контроль? — спрашивает секретарь.

— Лучше всех, пожалуй, справился бы с этим делом Гавриил Иванович, но ведь он возглавляет группу народного контроля.

— А если совместить? — спрашивает Лариса Ивановна.

— По идее можно, — соглашается Борис Николаевич. — Но не перегрузим ли мы председателя группы?

Г. И. Киров не возражал против такого совместительства. И осуществлял он контроль за выполнением решений и поручений коммунистам не просто добросовестно, а с большим интересом, глубокой партийной принципиальностью.

Необычный участок работы достался Анатолию Дмитриевичу Барабанчикову. Он отвечал за общеобразовательную учебу трудящихся станции. Чем это было обусловлено? Ведь раньше в составе бюро такого «профиля» не было. Дело в том, что среди энергетиков станции все больше становится учащихся и студентов.

Анатолий Дмитриевич, сам недавно закончивший институт, добросовестно осуществлял контроль за учебой.

Машинист котельного цеха Е. Ф. Григорьева, хорошо знающего комсомольскую работу, партбюро «закрепило» за комсомольской организацией. Сейчас всеми делами по воспитанию молодежи поручено заниматься начальнику станции, опытному пропагандисту П. И. Кириенко.

Дела идут в партийном коллективе неплохо, во всем чувствуется живинка.

### ВСЕ НАЧИНАЕТСЯ С ПЛАНА

В последнюю среду каждого месяца — заседание партийного бюро. Об этом знают не только сами члены бюро, но и семьи их. Никто на этот вечер не берет билеты в театр, не приглашает гостей. Заседание бюро в последнюю среду, как правило, расширенное. На него приглашаются партгруппы и многие другие активисты: председатель совета общестественности, руководитель агитколлектива, зав. кабинетом политпросвещения. Поочередно представляется слово председателю цехового комитета, секретарю бюро ВЛКСМ, партгруппам, председателям комиссий и другим приглашенным товарищам. Они коротко сообщают о том, что сделано, о плане на следующий мес-

яц. Здесь окончательно верстается план работы партийного бюро на очередной месяц.

В плане записаны не только вопросы на обсуждение собраний и заседаний, но и темы и время семинаров партгруппов, агитаторов, даты проведения лекций, докладов, выхода стенгазеты «Энергия», обязательно указывается, кто организует то или иное дело. План, как правило, продуман до мелочей.

### ПАРТИЙНЫЕ СОБРАНИЯ

На центральной электростанции к собраниям готовятся самым тщательным образом, готовятся все члены бюро и все коммунисты.

На обсуждение коммунистов, как правило, выносятся важнейшие вопросы жизни партийной организации и всего коллектива: «Развитие энергохозяйства комбината и задачи коммунистов ЦЭС», «О личной ответственности коммуниста», «О воспитании детей», «О контроле за выполнением партийных решений».

О дне и вопросах, которые ставятся на обсуждение собрания, все коммунисты знают уже на второй или третий день после утверждения плана партийным бюро. Информировать их об этом партгруппы.

Характерно, что за последние два года на станции не было случая, когда бы было перенесено собрание. Болеет секретарь или срочно выехал в командировку, собрание проводится непременно. Случается, что в отсутствие секретаря вынужден отлучиться и один из его заместителей, но и тогда никаких разговоров о переносе собрания или заседания бюро. Разница лишь в том, что все остальные члены бюро берут на свои плечи чуть побольше забот.

### ЗАПИСНАЯ КНИЖКА СЕКРЕТАРЯ

Секретарь партбюро Борис Николаевич Сторожев никогда даже не пытается что-то делать за других членов бюро. Он, как опытный вожак, умело объединяет усилия активистов, поддерживает инициативу, хорошие начинания, очень внимательно прислушивается к мнению и советам товарищей, хорошо понимая простую истину, что одна голова хороша, а две — лучше.

Секретарь должен быть в курсе всего, что делается в организации, знать, у кого и какие вопросы возникли. Поэтому члены бюро обязательно информируют секретаря о проделанной работе, о положении дел на их участках. Так поступают и партгруппы.

У Бориса Николаевича есть записная книжка, которую по праву можно назвать дневником. Сюда из рабочего блокнота заносится все самое важное. На записи уходит каких-нибудь 5—10 минут. Но это помогает лучше осмыслить любые явления, события, потом делать выводы.

В дневнике и вопросы, поднятые на различных совещаниях, мысли, высказанные коммунистами на собраниях и в личных беседах.

У секретаря на особом учете товарищи, получившие взыскания. Заслужил коммунист — секретарь не будет ждать заявления о снятии взыскания, а сам предложит партийному бюро сделать это, а бюро вынесет на обсуждение собрания.

Думается, что секретари партбюро, особенно молодые, найдут немало поучительного для себя в деятельности партбюро энергетиков ЦЭС.

**К. КИЯНЕНКО,**  
инструктор парткома  
металлургического комбината.



Оператора-резчика агрегата подготовки полосы третьего листопрокатного цеха коммуниста Алексея Петровича Грищенко в цехе знают не только как хорошего производственника, но и как активного общественика.

Он член партийного бюро, политинформатор бригады, учится в горно-металлургическом институте.

На снимке: А. П. ГРИЩЕНКО у пульты управления агрегатом.

Фото Н. Нестеренко.

### Письмо из парторганизации

## Достойное пополнение

Немногим больше года назад, когда на общем собрании коммунистов трамвайного управления было рассмотрено заявление Николая Карабасова о приеме его кандидатом в члены КПСС, мнение коммунистов было единодушным: принять. Рекомендовали его авторитетные товарищи: ветеран управления мастер И. Ф. Тимошин, диспетчер партгруппы М. Х. Петрашова и заместитель начальника второго депо И. Н. Хапилов. Впрочем, за Карабасова мог поручиться каждый коммунист управления.

Николай работает у нас с 1957 года. Был слесарем, после армии снова вернулся к нам. Карабасов досконально изучил слесарное дело. Инициативен и энергичен. Избирался членом комитета ВЛКСМ управления.

Карабасов проводит в бригаде большую воспитательную работу. Поэтому здесь нет нарушений трудовой и производственной дисциплины.

Он успешно справляется с партийными поручениями. Беседы политинформатора Карабасова по внутриэкономическим вопросам проходят живо, надолго запоминаются.

Молодой коммунист Карабасов умело совмещает производственную работу с общественной, хотя это и нелегко. К тому же у него семья. Но Николай успевает еще и учиться. Он — студент третьего курса горно-металлургического института.

Отличный производственник, активный общественник — такой Николай Карабасов. Он и другие товарищи, недавно вступившие в члены КПСС, — достойное пополнение нашей партийной организации.

**И. ИВАШИН,** начальник службы  
подвижного состава трамвайного управления.

### В подшефном микрорайоне

## ТЕПЕРЬ БЕЗ СРЫВОВ...

Добровольная народная дружина коксохимического производства считается сегодня одной из лучших на комбинате.

Эффективно работать наши дружинники стали не сразу. Бывали у нас срывы дежурств и другие недостатки. Произошло это из-за неправильной организации, из-за того, что не было в работе дружин какой-то определенной системы. Мы понимали: дальше с этим мириться нельзя. Прежде всего позаботились о том, чтобы вовлечь в дружину начальников цехов, начальников участков, мастеров. Начальники цехов стали командирами дружин. Все они получили графики дежурств, утвержденные на заседании парткома. Теперь дружинники заранее знают, в какие дни им дежурить. За работой дружин установили контроль. Создали график проверки дежурств, назначаем регулярно проверяющих.

Проверяющий, как правило, из «чужого» цеха — в течение вечера находится с дружинниками, а по окончании дежурства докладывает диспетчеру о том, как оно проходило, сколько дружинников явилось. Все эти данные диспетчер записывает в специальный журнал, благодаря которому партбюро и командир дружин всегда находятся в курсе дела.

Ни одно нарушение в работе дружин не остается у нас незамеченным. К ним мы относимся строго. Так, например, секретарь партийной организации коксового цеха № 1 В. П. Пирогов за плохую организацию работы дружины получил партийное взыскание. Получил замечание и секретарь партийной организации смолотермического цеха М. Ф. Арбузов. Не очень серьезно относился коллектив этого цеха к дежурствам. В микрорайоне всегда дежурило дружинников меньше, чем положено, а партийная организация нужных мер не принимала. Теперь дружины обоих цехов работают нормально.

Партком осуществляет постоянный контроль за работой дружин. Было проведено несколько заседаний, на которых решались текущие вопросы, выслушивались мнения дружинников. Все ценные предложения тут же претворялись в жизнь.

За последнее время лучшей стала у нас дружина коксового цеха № 1, возглавляемая П. С. Буханцом, и дружина углеподготовительного цеха, которую возглавляет Ф. А. Колесников. Они выходят на дежурства регулярно, в полном составе. Качество дежурств — отличное.

**С. ГОЛУБ,** командир добровольной  
народной дружины коксохимического производства.



# Новые рубежи металлургов Магнитки

(Окончание. Нач. на 1-й стр.)

Однако дело не только в этом: еще не все руководители настойчиво борются за выполнение плана организационно-технических мероприятий.

Только недостаточной настойчивостью руководства сортопрокатного цеха и главного механика Г. Щукина Я. А. в выполнении приказа можно объяснить тот факт, что из 10 комплектов механизированных грузозахватных приспособлений для кранов склада готовой продукции цеха не было изготовлено ни одного.

Для листопрокатного цеха № 2 отдел главного механика изготовил гибочную машину для производства коробов, а цех не соорудил фундамент под машину.

В результате оборудование, облегчающее труд, повышающее его производительность, лежит на складе без дела. Мало того, ухудшаются экономические показатели, омертвляется часть оборотных средств.

В 1967 году по плану организационно-технических мероприятий было выполнено 85 работ, которые заложили крепкий фундамент для наших успехов. Однако следует сказать, что мы не использовали все наши возможности, не мобилизовали все наши резервы для более полного подъема производства. Это относится ко всем переделам, ко всем цехам.

Вот уже больше месяца прошло с тех пор, как была завершена реконструкция агломерационной

фабрики № 4. Долго и тщательно готовились мы к этой работе. С помощью строителей реконструкция была проведена в сжатый срок. Но до сих пор горняки не освоили производство в новых условиях, не отработали технологию, и мы не имеем той отдачи, на которую рассчитывали.

Коллектив доменного цеха в 1966 году поднял температуру горячего дутья в среднем по цеху до 1036°C. Мы поставили перед доменщиками задачу: довести температуру горячего дутья до 1050°C. Нужно было идти по этому пути: ведь это надежный путь повышения производительности труда. Доменщики пережгли в 1967 году 89300 тонн кокса сверх нормы, а средняя температура горячего дутья повысилась всего лишь на один градус. Выходит, доменщики топчутся на месте. Могут ли они решить эту задачу? Конечно могут. В сентябре прошлого года средняя температура горячего дутья составила 1067°C, в октябре — 1061°C. Но удерживать эти показатели коллектив цеха не смог.

Все еще высоко содержание серы в чугунах. Нам нужен низкосернистый чугун. Мы должны освоить производство нестареющей стали для автолиста. Это задача государственной важности, но без снижения содержания серы в чугунах мы не можем ее решить.

Сталеплавильщики и прокатчики до сих пор не работают по заказам, как этого требует обстановка. По этой причине за 11 месяцев вследствие нарушения спо-

ков поставки мы выплатили 592 тысячи рублей.

Во многих цехах комбината еще высока аварийность, главная причина которой — низкая производственная и технологическая дисциплина, плохая организация труда, отсутствие требовательности, контроля.

Неудовлетворительным остается отношение к вагонам парка МПС. За 11 месяцев прошлого года простоя вагонов обошлось нам в 46 тысяч рублей, 47 тысяч рублей было выплачено за поломки вагонов. Претензии следует предъявлять в первую очередь к копровикам и к работникам четвертого листопрокатного цеха.

Плохо подготовились к работе в зимних условиях транспортники. Первые же снегопады захватили их врасплох. Работа металлургических цехов была заторможена.

Все еще на низком уровне трудовая дисциплина.

С первых дней третьего года пятилетки мы перешли на новую систему планирования и материального стимулирования. В новых условиях все перечисленные недостатки в нашей работе будут непосредственно отражаться на экономических показателях работы комбината, поэтому их необходимо как можно быстрее устранить.

В 1968 год мы вступаем вооруженными постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по обеспечению высокого темпов развития черной металлургии в соответствии с Директивами XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития на-

родного хозяйства СССР на 1966—1970 годы». Перед нами поставлена задача: ускорить рост производительности труда. Ознакомившись с планом на 1968 год, металлурги взяли на себя повышенные обязательства.

Задачи, стоящие перед нами в 1968 году, очень серьезные. Так, горняки должны снизить содержание серы в агломерате до 0,05 процента, повысить содержание железа в шихте на 0,3 процента по сравнению с уровнем 1967 года и обеспечить доменный цех двухкомпонентной шихтой, состоящей из агломерата и окатышей. Коллективу доменного цеха предстоит освоить работу печи на двухкомпонентной шихте, снизить содержание серы в чугуне на 20 процентов против уровня 1967 года и довести расход кокса до утвержденной нормы — 550 кг кокса на одну тонну чугуна.

В сталеплавильном производстве главными задачами 1968 года являются обязательное обеспечение выполнения заказов по графику и улучшение качества стали. Особое внимание сталеплавильщики должны уделять вопросам ухода за печами и повышению их стойкости.

Коллективы блюмингов и слэббинга совместно со сталеплавильщиками должны обеспечить повышение температуры всады слитков в нагревательные колодцы по сравнению с уровнем 1967 года. Это — первая ступень экономии металла в прокате и борьбы за качество. Снижение расхода металла на производство проката за счет сокращения брака, про-

катка по минусовым допускам и улучшение раскроя, повышение качества продукции за счет лучшего освоения зачистных средств, строгое соблюдение технологии — таковы важнейшие задачи коллектива прокатных цехов.

План по строительству объектов жилищного и культурно-бытового назначения в 1967 году выполнен. За 11 месяцев было построено и сдано в эксплуатацию 30,2 тысячи м<sup>2</sup> жилой площади, до конца года ожидается ввод еще 19,2 тыс. м<sup>2</sup>, что составит 49,4 тыс. м<sup>2</sup> жилья против 42,8 тысячи по плану. Введена в эксплуатацию I очередь стадиона, появляются новые детские учреждения. Расширяются базы отдыха. В 1968 году дачи дома отдыха «Верхне-Абзаково», а с 1969 дом отдыха «Юбилейный» (Банное-2) будут функционировать круглый год. Намечается увеличение ассигнований на производство жилищного фонда и объектов коммунального хозяйства.

Таковы основные технические мероприятия, которые помогут нам обеспечить высокопроизводительную работу комбината в ближайшие годы. Высокая сознательность, высокая трудовая и технологическая дисциплина, научная организация труда, постоянное повышение технического уровня — все это позволит нам успешно решить задачи, поставленные перед нами XXIII съездом Коммунистической партии Советского Союза.

Ф. ВОРОНОВ, директор металлургического комбината.



## ПРОСТОЙ, ОТЗЫВЧИВЫЙ, СЕРДЕЧНЫЙ

— О прошлом мне и рассказывать-то нечего, оно у меня не богато яркими событиями, — говорит Иван Иванович Бильдий. — В начале войны попал в оккупацию, потом меня угнали в Германию. Всю войну провел в концлагере.

Да, воспоминания, конечно, невеселые. Когда оккупационные власти рассылали повестки жителям деревни, в которой жил Бильдий, все поняли, что здесь кроется какое-то коварство. Поэтому все старались скрыться. Немцы тогда стали хватать всех насильно. Иван скрывался. Попался случайно, был отправлен с последней партией «завербованных» в Германию. Надолго расставались Иван (ему тогда было шестнадцать) и его сверстники с родной Харьковщиной.

Много пришлось претерпеть Ивану: унижения, голод, тяготы подневольного труда. Он видел, как умирали люди, падая прямо на ходу, в грязных холодных бараках. Так четыре долгих года, похоже на вечность.

Освобождение пришло в сорок пятом с приходом англичан. После многочисленных задержек в

пути из-за небольших «формальностей», наконец, освобожденные советские люди были отправлены на Родину. Так в конце сорок пятого года Иван Бильдий попал на Урал, в Магнитогорск.

Здесь, на Магнитке, он начал работать на первой аглофабрике дозировщиком. В кузнечно-прессовом цехе он работает вот уже семнадцать лет. Тогда еще и не было цеха, было кузнечное отделение основного механического цеха. Здесь он работал электросварщиком. Электросварщик он и по сей день.

— Бывает, столько работы навалится в иной день, ни минуты свободного времени нет, — говорит Иван Иванович. — Бывают дни и посвободней.

«Посвободней» — это понятие относительное. Иван Иванович Бильдий даже в минуты отсутствия работы не сидит без дела. Он всегда имеет какую-нибудь идею, вот и работает обычно над ее осуществлением. Недавно рационализатор подал дельное предложение для улучшения условий труда машинистов кранов и электросварщиков.

В кузнечно-прессовом цехе Ивана Ивановича, этого седого, как лунь, спокойного, добродушно человека знают все. И тянутся к нему, потому что находят в нем отзывчивого, простого, сердечного товарища.

М. ХАЙБАТОВ

Хорошо потрудились в юбилейном году листопрокатчики четвертого листопрокатного цеха. За счет внедрения прокатки на минусовых допусках ими выдано много металла сверх плана. В успех коллектива свой вклад внесли и старший вальцовщик черновой группы А. Д. Беляев (на нашем снимке — справа), и оператор главного поста В. П. Сурганов. Фото Н. Нестеренко.

## КОМАНДИР ПРОИЗВОДСТВА АНДРЕЙ КОЛОМИЕЦ

Покидая территорию комбината после напряженного трудового дня, Андрей Ефимович не мог расстаться с мыслью, что с завтрашнего дня железнодорожники начнут работать по новому контактному графику. «Все ли мы учли?» — с тревогой раздумывал он.

В ежегодном составлении контактного графика возникает необходимость в связи с пуском новых объектов — десятой доменной печи, ДОЗ, склада привозных руд и т. д. Железнодорожникам пришлось досконально изучить запросы цехов и служб, внимательно проанализировать свои возможности.

Руководство составлением контактного графика вот уже в течение нескольких лет поручается А. Е. Коломице, не только как заместителю начальника цеха эксплуатации, но и как работнику, имеющему большой практический опыт.

Семнадцатилетним пареньком приехал Андрей Коломиец в Магнитогорск в 1931 году из Кировоградской области. Работал на стройке, потом на железнодорожном транспорте комбината весовщиком-нарядчиком.

Воевал против немецких захватчиков и японских самураев. Дежурный по станции, диспетчер, начальник смены, заместитель начальника цеха — так продолжался его трудовой путь.

Андрей Ефимович вложил много труда не только в упорядочение контактного графика: он был одним из инициаторов составле-

ния и внедрения единого технологического процесса транспорта железнодорожного транспорта комбината и станции Магнитогорск Южно-Уральской железной дороги. Эту идею он разработал еще будучи начальником смены вместе с диспетчером станции Магнитогорск А. А. Макаричевым. Оба коллектива оказывали помощь друг другу, информируя о подходе поездов, согласовывая порядок и сроки обработки составов.

Такая организация труда позволила значительно сократить простоя вагонов МПС и на комбинате, и на Магнитогорском узле Южно-Уральской железной дороги. Передовой метод был изучен Московским институтом инженеров железнодорожного транспорта и распространен для внедрения. Так зародился единый технологический процесс, по которому и в настоящее время трудятся эти коллективы.

Коммунист Коломиец ведет в цехе большую общественную работу: он руководитель теоретического семинара пропагандистов, председатель постоянно действующего производственного совещания. Долгое время Андрей Ефимович возглавлял партийную организацию железнодорожного транспорта комбината.

Ветеран Магнитки, командир производства Андрей Ефимович Коломиец всегда старается быть на переднем крае, там, где сегодня трудно.

М. ГАТТАРОВ, старший электромеханик службы централизации и блокировки ЖДТ комбината.



## ● НАШ КАЛЕНДАРЬ

## ИСААК НЬЮТОН

4 января 1643 года — дата, известная ученым всего мира. В этот день родился Исаак Ньютон — гениальный английский физик, механик, астроном и математик, сформулировавший основные законы классической механики, открывший закон всемирного тяготения, законы разложения белого света на монохроматические лучи и разработавший вместе с Г. Лейбницем дифференциальное и интегральное исчисление.

Ньютон родился в семье небогатого фермера в небольшом местечке Вулсторп, в 75 километрах от Кембриджа. Отец Ньютона умер незадолго до рождения сына. Двенадцати лет Ньютон был отправлен в городскую школу в Грантеме. В 1661 году Ньютон поступил в Тринити-колледж — один из колледжей Кембриджского университета, окончив который (в 1665 году), получил степень бакалавра, а затем степень магистра (1668). В 1669 году его учитель И. Барроу передал ему физико-математическую кафедру в Кембриджском университете, которую Ньютон занимал до 1701 года, хотя фактически читал лекции только до 1696 года. Самый плодотворный период научного творчества Ньютона относится к 60—80-м годам. Уже в 1661—69 годах у

Ньютона сложились в основном идеи, которые привели его к открытию закона всемирного тяготения и к его исследованиям в области математики и оптики. Важнейшие труды были написаны им в период профессорской деятельности в Кембридже. В 1672 году Ньютон был избран членом Лондонского королевского общества, а с 1703 года был его президентом. В 1699 году избран иностранным членом Парижской академии наук.

В 1695 году Ньютон был назначен смотрителем, а в 1699 — директором Монетного двора. После этого он жил в Лондоне и Кенсингтоне (ныне часть Лондона). Будучи директором Монетного двора, Ньютон провел большую работу по перечекалке монеты и сумел привести в порядок расстроенное монетное дело в Англии. В этот период Ньютон в основном подводил итоги своей огромной творческой деятельности, напечатал многие, оставшиеся до того неизданными, исследования в области оптики и математики; вел научную организационную работу в качестве президента Королевского общества. Ньютон умер в Кенсингтоне; похоронен в английском национальном пантеоне — Вестминстерском аббатстве.



КОНСТРУИРУЮТ ТРАНЗИСТОР

Фото Н. Нестеренко.

## ОТКРЫТИЕ ТАЛАНТА

Талант, словно золотая жила, прячется где-то глубоко в недрах человеческой души. И ты можешь не подозревать об этом. Твое богатство однажды открывают другие.

Сейчас в Магнитогорске много говорят о заместителе начальника цеха электросети металлургического комбината Владиславе Аристове. Педагоги, врачи, артисты, инженеры-металлурги, журналисты подолгу рассматривают линогравюры Аристова, рассуждают об особенностях манеры самостоятельного художника выражать действительность. А два года тому назад у тех же любителей живописи Аристов-художник большой заинтересованности не вызывал. Впрочем, в то время не существовало и его линогравюр: были у Аристова по-своему интересные работы маслом, гуашью, карандашом. Их называли в числе лучших, но особенных похвал им не расстачали.

Что же побудило Владислава Николаевича взять линолеум и резец? Вероятно, неукротимое желание всякого творца постичь новое, испытывать силы в разных жанрах, областях.

Вначале Аристов изучал гравёрную технику. Этапы освоения этой науки у него измерялись не часами и днями, а квадратными сантиметрами испорченного дефицитного материала.

И пришел день, когда...

Сделаем небольшое отступление: расскажем о том, как вызревала тема его сжатого и яркого рассказа о своих впечатлениях. Естественно — он хорошо знает комбинат, подметил наиболее примечательные черты его облика, но еще Аристов любит путешествовать. Много дорог и тропинок исходил с легким рюкзаком за плечами, в котором помимо всего прочего было главное — альбом и карандаши. Из всех мест, что посетил, Аристову больше всего приглянулась маленькая башкирская деревушка Теляшево около Банного озера.

Дружба Владислава Николаевича с людьми этого села уже десять лет. К нему привыкли — приглашают наперебой в гости. Быт этого села, интересы, характеры жителей известны Аристову до мелочей, но особенно ему по душе мудрый старик Николай Гумбеев и его семья.

Так появились линогравюры «Вечерний чай», где на переднем плане в характерной позе изображен старик башкирин, «Под дневным солнцем» — картина из жизни села. О том, каким видит художник комбинат, узнаешь из линогравюр «Трубы и птицы», «Мост», «Чугун».

О произведениях живописи трудно рассказывать. Их надо видеть. И только! Ну как опишешь линогравюру «Мост» — ступенями, ведущие куда-то ввысь — ровень с небом, и силуэты людей, спускающихся вниз. У каждого, кто рассматривает эту и другие работы Аристова, возникают разные ассоциации, но вывод один — Аристов талантливый художник с тонким и своеобразным мироощущением.

И становится ясным, почему эти произведения художника получили высшую оценку на Юбилейной Всесоюзной выставке и экспонируются на Международном вернисаже изобразительного искусства в Париже.

В. АГРОНОВ.

## ЮБИЛЕЙ ВАГРАНКИ

На праздник 25-летия вагранки в актовом зале профессионально-технического училища № 19 имени И. С. Андреева собрались будущие литейщики и модельщики. Пришли в гости к ребятам и бывшие воспитанники училища, ныне передовики производства, уважаемые люди комбината. Ветеран училища — зам. директора по учебно-производственной части — Александр Алексеевич Антропов поздравил присутствующих со славным юбилеем училищной вагранки и сообщил интересные статистические данные: учащиеся за 25 лет работы вагранки дали государству более чем на четыре миллиона рублей различной продукции. В том числе две с половиной тысячи комплектов корпусных деталей к токарно-винторезным и сверлильным станкам, большое количество люков для газопровода Бухара-Урал и другое оборудование.

Бывшие выпускники училища знатный формовщик комбината П. Оболовков, начальник участка чугунолитейного цеха И. Синицкий, контрольный мастер ОТК модельного цеха Б. Шатилов рассказали ребятам о том, как овладевали рабочими специальностями в стенах этого училища, как начинали свой трудовой путь в рабочем коллективе на комбинате и как им помог коллектив вырасти от рядовых рабочих до мастеров и начальников.

Выпускники училища Ф. Карамов и П. Адамчик сейчас служат в рядах Советской Армии и являются отличниками боевой и политической подготовки. Они прислали в училище письма, в которых поздравляли учащихся с юбилеем вагранки и пожелали новых успехов в учебе и работе.

От имени учащихся — будущих рабочих на празднике выступили В. Гречушников и В. Поляков. Они заверили коллектив училища и кадровых рабочих комбината, что в совершенстве овладеют своими специальностями.

Директор училища Иван Кузьмич Беспалько в честь юбилея вагранки вручил лучшим учащимся из групп литейщиков и модельщиков похвальные грамоты и подарки.

П. БЫСТРОВ,  
преподаватель ГПТУ № 19  
им. И. С. Андреева.

Редактор В. М. ШУРАЕВ.

Коллектив куста электриков выражает соболезнование Карташову Владимиру Дмитриевичу по поводу смерти его матери КАРТАШОВОЙ Любови Дмитриевны.

Администрация, партийная, комсомольская и профсоюзная организации ремонтно-строительного цеха ММК глубоко скорбят о преждевременной смерти мастера ВАСИЛЬЕВА Степана Михайловича и выражают соболезнование семье и родственникам покойного.

## ПРИЕЗЖАЙТЕ К НАМ В ПРОФИЛАКТОРИЙ!

В здоровом теле — здоровый дух. Но, в свою очередь, и от настроения людей зависит их здоровье.

Вот почему работники профилактория «Березки», совершенствуя режим питания и лечения металлургов, придают такое большое значение тому, как отдыхают металлурги.

Их задача — руководить отдыхом, сделать его содержательным и разнообразным. Всякий день привносит что-нибудь новое в будни работников комбината, отдыхающих в местной здравнице. Их знакомит со своим творчеством самостоятельные и профессиональные артисты; о музыке, живописи, жизни Советского государства и других стран мира рассказывают лекторы общества «Знание». Хорошее впечатление оставило, например, у всех в профилактории предновогоднее выступление коллективов художественной самодеятельности мартовского цеха № 2, фасонно-валце-сталелитейного цеха.

В программу концерта были включены популярные советские и народные песни, веселые интермедии и сатирические куплеты. Задумчиво исполнила песни «Снег-снежок» и «Черемшина» Ирина Петрова. С большим мастерством спел романс «Я встретил вас», песни «О волжском богатыре», «Сын России» известный всем магнитогорцам самодеятельный артист Иван Каунов.

Ждем к себе в новом году в профилакторий и другие самодеятельные коллективы.

Приезжайте! Мы всегда рады хорошим гостям.

Е. ПАДЕРИНА, заведующая профилакторием «Березки».

## В БИБЛИОТЕКАХ ГОРОДА

## БИБЛИОТЕКЕ — 35 ЛЕТ

Библиотеке Левобережного Дворца культуры металлургов исполнилось тридцать пять лет. Это одна из крупнейших профсоюзных библиотек нашей страны. Здесь записано на абонементе и получает литературу свыше тридцати трех тысяч читателей. Фонд библиотеки составляет триста пятьдесят тысяч книг.

Во многих цехах нашего металлургического комбината организованы филиалы — библиотеки-передвижки.

Кроме выдачи литературы, работники библиотеки проводят большую культурно-массовую работу с читателями. Совсем недавно в библиотеке была организована выставка на тему: «Советская литература за пятьдесят лет». Она привлекла внимание читателей многими новинками советской литературы.

Библиотекари Смирнова, Могилевская, Осланова, Красная и другие всегда внимательно и чутко выслу-

шивают посетителей, помогают каждому найти книгу по вкусу.

В читальном зале созданы все удобства для работы с книгой.

Часто в библиотеке проводятся читательские конференции, встречи читателей со знатными людьми нашего города, молодыми магнитогорскими писателями и поэтами, вечера поэзии и диспуты. В библиотеке начал работать литературный факультет университета культуры.

С. РУХМАЛЕВ.

## ЧИТАТЕЛЬ ОБСУЖДАЕТ

Интересная читательская конференция по книге Г. Немченко «Пашка — моя милиция», организованная работниками библиотеки Правобережного Дворца культуры металлургов, состоялась в третьем интернате молодых рабочих.

Молодые металлурги дали высокую оценку книге, рассказывающей о строительстве крупного объекта индустрии Сибири.

Л. ГРИГОРЬЕВ.

ПИШИТЕ, ЗВОНИТЕ, ПРИХОДИТЕ

НАШ АДРЕС

Левый берег, ул. Кирова, 97, (гостиница, 2-й этаж). Телефоны 3-38-04, 3-47-04, 3-31-33, 3-07-98, 3-14-42.