

Магнитогорский МЕТАЛЛ

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

№ 52 (4328)
Год издания 28-й

СУББОТА, 29 апреля 1967 года

Цена 1 коп.

На стальных магистралях

Густо раскинулась по территории комбината сеть железных дорог. Днем и ночью мчатся по ним паровозы и электровозы, перевозят большое количество различных грузов.

Хорошо трудится на стальных магистралях машинист паровоза Иван Григорьевич Адошев. В марте бригада, возглавляемая им, заняла первое место в социалистическом соревновании, выполнив план грузоперевозок на 113 процентов. Такого успеха бригада достигла благодаря хорошему уходу за машиной, добросовестному отношению к делу.

По своим трудовым достижениям рядом с Адошевым стоит машинист электровоза Анатолий Григорьевич Аверьянов. Он всегда выполняет свои месячные задания не ниже, чем на 110 процентов.

Следует отметить и хорошую работу токаря цеха подвижного состава Василия Александровича Левашова. От него нередко зависит бесперебойная работа мощных машин. Он занят изготовлением запасных деталей для паровозов и электровозов. Вся работа, выполненная им, обычно высокого качества. И это при довольно высокой производительности. Более полутора норм выполняет в смену Василий Александрович.

А в свободное время он очень много внимания уделяет общественной работе. Коммунист Левашов — председатель бюро общественного нормирования. Он принимает активное участие в разработке и проверке норм, помогает решать вопросы труда и заработной платы.

М. ЮРЬЕВ.

ТРУДЯТСЯ ПО-УДАРНОМУ

Жарко. Тесно. Но он работает вдохновенно, ряд за рядом выкладывая из огнеупорного кирпича внутреннюю сторону вагранки. Трудная работа. Но все выше и выше поднимается кладка. Наконец, каменщик М. Н. Кулешов вылезает из вагранки, смахивает со лба крупные капли пота и кричит стоящим неподалеку вагранщикам:

— Готово. Принимайте работу.

Они подходят. Осматривают и уже заранее уверены: хорошо выполнена работа. Не таков Михаил Николаевич, чтобы допускать брак.

Теперь вагранка, как говорится, из рук в руки переходит эксплуатационникам. Своевременно загружает в готовую вагранку все необходимые для очередной плавки компоненты шихты завальщик Ефим Иванович Ермошкин. Литейщики не обижаются на него: передовой рабочий никогда не нарушает технологию, всегда обеспечивает хорошие показатели по химанализу. А сменные задания он выполняет на 120—140 процентов.

Важная работа и у Василия Романовича Чеснокова. Он следит за тем, чтобы вагранка работала нормально, чтобы не нарушался режим плавления.

Все трое постоянно заботятся о том, чтобы своевременно обеспечить наших литейщиков расплавленным металлом.

М. СКАТЕРНАЯ, экономист фасонно-чугунолитейного цеха.

ДОСТОЙНО ВСТРЕЧАЮТ ПРАЗДНИК

Мерно ухает молот, Раскаленная добела бесформенная заготовка, крепко зажата в клещах кузнеца, с каждым поворотом меняет свой вид. Удар, еще удар... Руки Николая Пейчева густо обвили вздувшиеся вены — нелегка профессия кузнеца. Коммунист Николай Пейчев работает спорливо, каждое его движение рассчитано.

Слаженно работает бригада Николая Пейчева. Бригадир с подручными понимают друг друга с полуслова, с полужеста. «Резушиком» пришел Николай Гаврилов в бригаду Пейчева. Стал неплохим подручным, потом служил в армии. После службы вернулся к своему первому учителю. Для обоих радость встречи была огромной.

И вот предмайская вахта юбилейного года. Они, как и прежде, вместе. Первой встречают отличными успехами. Бригада Пейчева на неделю раньше срока выполнила апрельское задание. На вахте юбилейного года Советской власти она борется за присвоение ей звания коллектива коммунистического труда.

С. КАМЕНСКИХ, начальник смены кузнечно-прессового цеха.

Сев идет

Молочно-овощной совхоз — одно из подсобных хозяйств, обеспечивающих тружеников нашего города молоком, овощами, продуктами животноводства. Во всеоружии встретил этот коллектив нынешнюю весну. Своевременно была подготовлена техника, хорошо, с соблюдением всех правил агротехники проведена в совхозе предпосевная обработка почвы. Все поля удобрены с помощью авиации.

И вот началась самая горячая пора — сев. С большим трудовым подъемом трудятся сейчас на полях трактористы и сеяльщики совхоза.

По данным на 25 апреля уже засеяно 250 гектаров. Из них 140 гектаров гороха и 110 гектаров овса. Кроме того, на площади в 466 гектаров уже посеяны кормовые культуры.

На севе гороха с первых же дней вышел вперед коллектив Ржавского отделения, на севе овса — коллектив отделения Красный Урал. Больше всех кормовых культур посеяло Центральное отделение.

Успехам механизаторов хорошо способствует ясная, теплая погода. Темпы на посевной изо дня в день возрастают.

Успехов вам, труженики села!
Ю. МИШИН.



В авангарде соревнующихся

С каждым днем все ярче разгорается накал предмайского соревнования в многотысячном коллективе коксохимического производства. Соревнование развернулось не только между коллективами участков, цехов, но и среди отдельных рабочих, взявших на себя повышенные индивидуальные обязательства.

Широкая пропаганда соревнования, регулярное обнародование достижений передовиков помогают достичь коллективу все новых производственных успехов. С начала апреля коксохимики выдали около 10000 тонн валового кокса сверх плана.

3700 тонн от общего количества продукции выдал коллектив второго блока первого коксового цеха, где начальником участка опытный специа-

лист Николай Ефимович Егоров. Из месяца в месяц этот коллектив добивается звания лучшего. И вот еще раз, на предпраздничной вахте в обстановке общего трудового подъема он вновь подтвердил это высокое звание.

Говоря об успехах коллектива, нельзя не назвать рабочих, которые по праву идут в первых рядах ударников. Это машинист коксовальщика А. Лухманов, машинист загрузочного вагона В. Свердлов, старший люковой П. Кара, дворовой Г. Ласкин и другие.

Успехов добиваются и химки. За этот же период для нужд сельского хозяйства они отправили десятки тонн ценного для полей удобрения — сульфата аммония.

Э. ВЛАДИМИРОВ.

Идет предмайский чугуи

Сотни тонн сверхпланового чугуна выдал в счет предпраздничных подарков приближающемуся празднику коллектив коммунистического труда доменной печи. С каждым днем все интенсивнее становится поток металла, выплавленного им дополнительно к заданию с начала апреля.

Особенно весомый вклад в общий успех вносит бригада, обслуживающая четвертую доменную печь. С начала месяца на этом агрегате получено около полутора тысяч тонн сверхпланового чугуна. Бригады, возглавляемые мастерами Леонидом Мавровым, Владимиром Домининым, Иваном Белlichem и Алексеем Рыжовым, добились самого

высокого в цехе коэффициента использования полезного объема агрегата.

Наряду с ростом производства доменщики этой печи повышают качество чугуна, ведут борьбу за сбережение топлива, шихты, кокса и других материалов.

По-ударному несут предмайскую вахту и инициаторы движения за присвоение агрегату, участку, цеху звания имени 50-летия Советской власти — бригады шестой домы. За двадцать четыре дня на этом агрегате получено около 800 тонн сверхпланового чугуна.

Около 1000 тонн металла на сверхплановом счету коллектива седьмой доменной печи.



Итоги выполнения производственного плана за 20 дней апреля 1967 года по Магнитогорскому, Кузнецкому и Нижне-Тагильскому металлургическим комбинатам (в процентах)

	ММК	КМК	НТМК		ММК	КМК	НТМК		ММК	КМК	НТМК
Чугун	100,0	101,7	98,3	Прокат	97,3	89,0	82,3	Руда	108,3	101,6	97,7
Сталь	100,2	99,2	102,3	Кокс	101,8	100,1	101,8	Агломерат	99,9	100,0	96,6
								Огнеупоры	110,0	92,4	101,8

Итоги выполнения производственного плана за 20 дней апреля 1967 года по цехам и агрегатам (в процентах)

	ММК		КМК		НТМК
Доменный цех	100,0	Мартеновский цех № 1	98,4	Доменный цех № 1	98,5
Мартеновский цех № 2	99,9	Мартеновский цех № 2	99,9	Мартеновский цех № 2	101,0
Мартеновский цех № 3	98,7	Обжимной цех	102,2		
Обжимной цех	101,8	Копровый цех	101,4	Копровый цех	105,2
Копровый цех	92,7	ЖДТ	98,5		
ЖДТ	111,9	Доменная печь № 1	102,2		
Доменная печь № 2	99,3	Доменная печь № 3	103,4		
Доменная печь № 3	99,5	Доменная печь № 2	97,3	Доменная печь № 4	100,2
Доменная печь № 4	102,9	Мартеновская печь № 2	101,5	Доменная печь № 3	97,5
Доменная печь № 6	101,1	Мартеновская печь № 3	ремонт		
Доменная печь № 7	101,4	Мартеновская печь № 10	98,5		
Мартеновская печь № 2	97,8	Мартеновская печь № 7	98,7		
Мартеновская печь № 3	102,5	Мартеновская печь № 15	96,3		
Мартеновская печь № 12	102,6	Мартеновская печь № 8	101,9		
Мартеновская печь № 13	115,7			Блюминг	102,0
Мартеновская печь № 25	97,5			Бригада блюминга	102,3
Мартеновская печь № 22	105,0	Листопрокатный цех	84,4		
Блюминг № 2	103,3	Среднесортный стан	88,4		
Бригада № 2 блюминга № 2	103,6				
Среднелистовой стан	111,9				
Стан «500»	103,3				



НА СНИМКЕ:
В. Колосов.

Фото
Н. Нестеренко.



На снимке (слева направо): упаковщик ЛПЦ № 3 А. И. Сергеев, ст. механик ЦТД А. Е. Гаврилов, сменный инженер машиносчетной станции А. Л. Гузей, начальник службы подвижного состава управления трамвая И. Т. Ивашин.

ПЕРЕКЛИЧКА

1917 год. Крах капиталистической системы. Гибель буржуазно-помещичьего строя. Рождение новой общественной формации. В этот день впервые познакомились с миром ровесники Октября, первое поколение граждан страны Советов.

Отстаивая завоевание революции — сначала от легионов Антанты, потом от белогвардейских и кулацких банд — деды, отцы, матери первенцев Октября боролись за их счастье, за то, чтобы они не знали, что такое подневольный труд, разруха, голод, война.

И как бы ни было трудно детство и отрочество, и молодость нового поколения — его счастье в том, что оно родилось в первой в мире стране социализма, что вместе с ним росла и крепла советская держава.

Удивительно точную оценку этому значительному событию дал старейший коммунист, один из тех, кто участвовал в революции, а потом защищал ее — персональный пенсионер Ян Оттович Даргайс.

— Под залпы «Авроры», — сказал он, — было создано Советское государство. Мне очень врезалась в память слова Ильича: «У нас родился вполне здоровый ребенок — пролетарская революция».

Этому ребенку сейчас 50 лет. Он превратился в богатыря. Его отстояло несколько поколений. Те, кто участвовал в гражданской войне, те, кто строил Днепротрест и Магнитстрой, кто уничтожал фашизм.

Сейчас у нового нашего поколения другие задачи, другие баррикады. Его фронт — участие в производительном, созидательном труде на благо народа, для счастья народа. И мне бы хотелось, чтобы сегодняшнее наше поколение делало это с такой же убежденностью, настойчивостью, с какой мы подготавливали революцию и отстаивали ее завоевания в первые годы Советской власти...

Да, Ян Оттович Даргайс имеет право напугать младших. Его биография — пример беззаветного служения партии, верности ее принципам.

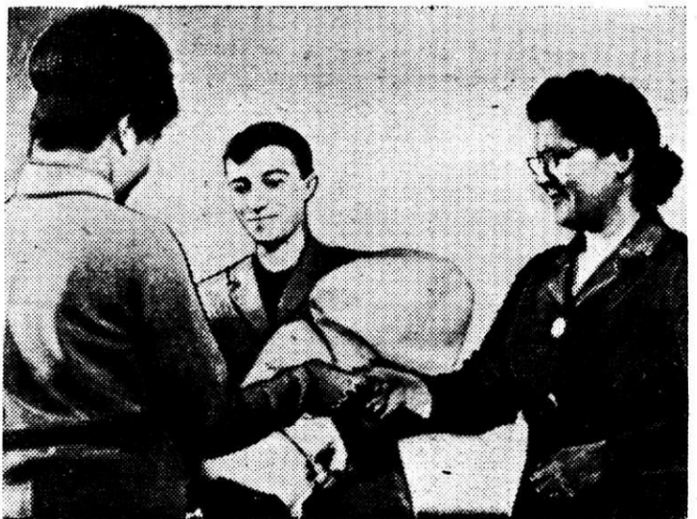
Он включился в революционную деятельность рано. Был там, где в нем особенно нуждались. И сейчас Я. О. Даргайс деятельно занимается общественной работой.

Яна Оттовича Даргайса знают и стар и млад в Магнитогорске. Им гордятся. Его короткая речь на слете ровесников Октября, который проходил в субботу минувшей недели в театре имени Пушкина, было видно, произвела впечатление на всех присутствующих, в особенности, на тех из них, кто в юбилейном году Родины празднует и свой юбилей, свое пятидесятилетие.

Необходимо было ответить на взволнованные слова Яна Оттовича. Рассказать, как каждый из них, первых граждан страны со-



Ленту почетного гражданина города Магнитогорска пионеры посвящают Алексею Леонтьевичу Шатилу.



Свидетельство о рождении дочери Светланы вручается супругам Нине и Геннадию Ложниковым, работникам цеха технологической диспетчеризации.

циализма, прожил эти замечательные полвека.

Было о чем рассказать Герою Социалистического Труда, Почетному металлургу Павлу Ивановичу Федяеву.

Он доказал, что человек — сам кузнец своего счастья. Его юношеская мечта — научиться мастерству сталеварения — исполнилась. Он постигал с усердием секреты этого древнего ремесла сначала в аудиториях ремесленного училища № 1 (сейчас ГПУ-19 имени Андрейко), затем у мартеповской печи.

Конечно, обидно было видеть несерьезное к себе отношение со стороны опытных и недоверчивых сталеваров. Но он понимал: к нему присматриваются, изучают. И доказывал вскоре, что ученик он терпеливый и настойчивый. Он перенял-таки этот секрет — варить добрую сталь.

А в самые ответственные для Родины дни от Павла Ивановича потребовалось другое умение — бороться с фашизмом. И он, вместе с товарищами по оружию, да-

вал жестокий отпор врагу под Ленинградом, на других участках фронта.

Закончилась война. Павел Иванович вернулся в родной город и цех — снова стал накапливать опыт и мастерство, пополняя ряды лучших сталеваров Магнитогорского комбината, мастеров скоростных плавков. Но земляки уважают Павла Ивановича не только за то, что он замечательный труженик, они видят в нем еще человека справедливого, мудрого и отзывчивого. Эти качества послужили Павлу Ивановичу Федяеву хорошей рекомендацией для представления его кандидатуры в депутаты Верховного Совета Российской Федерации.

50 лет — возраст для деятельного и энергичного человека не большой. Павел Иванович чувствует в себе достаточно сил, чтобы с еще большим умением владеть секретами огненной профессии. И, развивая из года в год вместе с коллективом мощностные сталеплавильные агрегаты, Павел Иванович испытывает неуклонную

21 апреля в городском драматическом театре имени Пушкина состоялся слет ровесников Октября. Те, кому в юбилейном году Советской власти исполняется 50, рассказали присутствующей на слете молодежи о своем жизненном пути, о строительстве Магнитки. В заключение участникам слета был показан спектакль «Стройфронт».

Мы публикуем сегодня материалы с этого слета.

необходимость делиться богатством опыта с молодым отрядом рабочих...

Вот что мог бы рассказать на слете ровесников Октября известный сталевар. Но он был немногословен. Высказал лишь самое сокровенное.

В числе приглашенных на слет



были старший механик цеха технологической диспетчеризации Алексей Егорович Гаврилов и сменный инженер машиносчетной станции Антонина Людвиговна Гузей. Им не представилась возможность выступить на слете. И они рады возможности сделать это через газету.

Я РОС ВМЕСТЕ С МАГНИТКОЙ

На Магнитке я с 1930 года. Времени прошло, правда, немало с той поры, но, как сейчас, все помню: стройка кипела людьми — каждая пара рук на учете.

Я на стройке еще не работал — учился в те годы профессии связистов. Но часто вместе со сверстниками шел, как по тревоге, на субботники — рыл траншеи и котлованы, перевозил грунт в тачках, разгружал прибывшие на станцию вагоны с промышленными грузами.

В 1934 году я стал работать в цехе связи, однако с приобретением профессии моя связь со стройкой не прекращалась. Во время дежурства исправлял повреждения на линии радио и телефонной связи, а после дежурства готов был помочь на стройке. Тогда на различные субботники люди шли как на праздник, особенно молодежь.

В 1938 году я вступил в ряды Советской Армии — здесь меня и застала война. Сражался на самых ответственных участках фронта. Был ранен несколько раз. Мне довелось добывать врага в его логове, чтобы вернуться к мирному труду, чтобы участвовать в создании совершенного по техническому оснащению цеха, каким является сейчас наш цех технологической диспетчеризации.

А. ГАВРИЛОВ.

ДЕЛО, КОТОРОЕ Я ЛЮБЛЮ

Я родилась и выросла в Белоруссии, окончила здесь финансовый техникум. Война вынудила меня уехать из Минска. Так я попала в Магнитогорск, который теперь стал мне родным на всю жизнь.

С начала Великой Отечественной войны и еще два года после нашей победы над врагом я была бухгалтером в завкоме. Но меня все время тянуло к делу более масштабному, значительному. И сейчас, уже более семнадцати лет проработав на машиносчетной станции управления комбината, я понимаю, что выбрала именно такой участок труда, который соответствует моим наклонностям и знаниям.

Очень ответственную и интересную работу мы выполняем в организации, где я выросла от инструктора до сменного инженера, руководителя фактурной группы.

Нам приходится производить сложные финансовые расчеты с организациями, заводами, которым поставляется продукция комбината. Своевременная реализация продукции (в связи с переходом комбината на новый экономический режим этому придается особое значение) зависит и от нас.

А. ГУЗЕЙ.

...На слете ровесников Октября присутствовали и более младшие по возрасту металлурги, граждане города.

Им было полезно и очень нужно знать жизненный путь старшего поколения, чтобы сверять по этой мерке свою программу жизни. То, что они слышали, дополнила героическая пьеса драматурга Александра Завалишина «Стройфронт».

Будто с помощью фантастической машины времени они перенеслись в эпоху строительства города и комбината, участвовали в создании первенца социалистической индустрии. Эти картины позво-

лили им с полной ясностью осознать какую громадную работу проделали на комбинате такие люди, как знатный доменищик Алексей Леонтьевич Шатилин, которому в этот день было присвоено звание Почетного гражданина города.

И невозможно им было остаться спокойными, когда молодые родители вышли на сцену, держа в руках тех, кто родился в середине столетия и кому предстоит отмечать столетие Великого Октября.

Одного из них — Юрия Васильевича Королева — рабочие проволочно-штрипсового цеха уже ждут у себя в цехе через 17—18 лет.

В. АГРОНОВ.

Фото Н. Нестеренко.



Сцена из спектакля «Стройфронт».

Отчеты и выборы в парторганизациях ПРИНЦИПАЛЬНО, ПО-ДЕЛОВОМУ

Не так давно коммунисты фасонно-чугунлитейного цеха собрались на отчетно-выборное собрание. В докладе секретаря партийного бюро цеха Дмитрия Максимова Корнеева были подведены итоги работы всей парторганизации. Подробно разобраны и обсуждены не только вопросы, касающиеся производства, но и задачи повышения политического и культурного уровня трудящихся цеха.

Как положительный факт докладчик отметил активность многих коммунистов. Так, например, старший член партии Николай Дмитриевич Абрисов всегда добросовестно и со всей серьезностью относится к порученному делу. И таких немало в организации.

Наиболее активно прошла в этом году подписка на периоди-

ческую печать благодаря оперативности и умелой организации ответственных за это коммунистов. Немалая работа проведена и на агитпункте в период предвыборной кампании. И здесь коммунисты цеха были запевалами.

Но между тем в организации не все дела идут на лад, так, как хотелось бы. С резкой критикой выступали коммунисты по поводу бесконтактной, разобщенной работы между коммунистами начальником смены т. Кострубиным и партгрупоргом т. Филатовым. Не удивительно поэтому, что в бригаде, где они работают, нарушен трудовой и производственный

дисциплины гораздо больше, чем в других.

Отмечалась и неудовлетворительная работа формовщика коммуниста т. Нифанина. Этот товарищ нехотя, с нажимом выполняет партийные поручения — не проявляет почти никакой деятельности в работе с беспартийными членами своей бригады. Отсюда и результат. Мероприятия, проводимые им на избирательном участке, имели отрицательную оценку коммунистов.

Все вопросы, которых касались на партийном собрании, обсуждались живо, по-деловому. Выступило более половины всех присутствующих коммунистов.

Большой разговор вели о непосещении отдельными товарищами занятий в сети политпросвещения, о недостаточном использовании новой техники. Особенно плохи дела с вводом в действие очень необходимого производству пескомета.

Коммунист т. Сунаков, хорошо знающий дело производственник, высказал тревогу по поводу текущих кадров. Привел конкретные примеры из жизни цеха, сделал ряд дельных предложений.

Особенно остро развернулась полемика вокруг вопроса о воспитательной политико-массовой

работе среди трудящихся цеха. Беспечно коммунисты и о пополнении рядов партийной организации. За прошедший отчетно-выборный период в фасонно-чугунлитейном цехе коммунистами стали всего лишь два человека, хотя в коллективе есть немало достойных носить это имя. Необходимо в следующем году пополнить ряды партии, отбирая лучших из лучших — таково было мнение собравшихся.

В заключение собрания было принято решение: активизировать деятельность коммунистов на ликвидацию имеющихся недостатков. Затем был избран новый состав партийного бюро цеха, секретарем которого вновь стал Дмитрий Максимович Корнеев.

**М. СНАТЕРНАЯ, экономист
чугунлитейного цеха.**

Уголок ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

ВОДЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Тбилисский научно-исследовательский институт охраны труда ВЦСПС разработал новую конструкцию водяного фильтра для очистки от пыли отходящих газов промышленных печей.

По идее фильтр напоминает бессемеровский конвертор, где вместо металла — проточная вода, через которую продувается пыльный газ. В результате пыль уносится водой, а газ выходит чистый.

Фильтр состоит из вертикального металлического цилиндра, разделенного решеткой с отверстиями, диаметром 5 миллиметров при расстоянии между их осями 10 миллиметров. Запыленный газ подводится снизу под решетку, там он соприкасается с водой, находящейся в сливном бункере на постоянном уровне, и теряет крупные фракции. Затем газ проходит сквозь отверстия решетки снизу вверх со скоростью 10 метров в секунду, прорывается через слой воды на решетке, вспенивает воду и создает большую поверхность соприкосновения жидкости с проходящим газом. При этом мельчайшие частицы пыли уносятся с водой, достигается высокая степень очистки газа от пыли.

Технико-экономические показатели работы водяного фильтра следующие: удельная производительность 7000 кубометров на квадратный метр решетки в час, сопротивление фильтра 0,005 атмосферы, расход воды 0,4 литра на кубометр газа, расход электроэнергии на очистку 100 тысяч кубометров газа — 67 киловатт-часов.

Конструкция фильтра долговечна и проста в работе, не требует особого ухода. Стоимость ее в восемь раз меньше стоимости электрофильтра.

Водяные фильтры такой конструкции могут применяться в условиях комбината для очистки газов от пыли.

П. БОГАЧЕВ, ст. инженер ОТИ.

„СТАЛЬ“ № 4

Вышел в свет журнал «Сталь» № 4, в котором в связи с 80-летием завода им. Петровского публикуется ряд статей работников этого завода.

Номер открывается передовой А. П. Лихорадова «Восьмидесятилетие завода им. Петровского».

Раздел «Доменное производство» представлен статьями «Разработка технологии доменной плавки с использованием углемазутного топлива», «Производство окатышей на барабанных и чашевых окомкователях», «Степень использования восстановительной способности доменных газов», «Автоматическая система управления электроприводом скипового подъемника доменной печи с бесконтактными логическими элементами» и «Плазменное напыление воздушных фурм доменных печей».

Сталеплавильщики сообщают об исследовании причин выбросов и дутьевого режима в кислородном конвертере, об улучшении качества слитка кипящей стали. Представляет интерес также материал о непрерывном контроле температуры металла во время доводки в большегрузной мартеновской печи, о фотоупругом моделировании изложниц, об улучшении качества полуспокойной стали на заводе им. Петровского.

Вопросы прокатного производства освещаются в статьях: «Производство периодических экономических профилей проката», «Влияние жесткости рабочей клети на продольную разнотолщинность полосы», «Повышение стойкости дисков пил горячей резки», «Автоматизация раскроя раскатов на линейном стане».

В разделе «Экономика и организация производства» помещена статья «Новая система управления работой предприятий и хозяйственный расчет цехов».

Материалы об освоении и наладке протяжной печи агрегата непрерывного горячего цинкования, об увеличении пропускной способности нагревательных колодцев опубликованы в разделе «Металлургическая теплотехника».

По следам опубликованного

На заметку нештатного корреспондента Л. Янченко «Что такое хорошо и что такое плохо», помещенную в газете за 21 марта текущего года, отвечает начальник обжимного цеха т. В. Кудимов: «Сообщаю о принятых мерах после опубликования в газете заметки:

1. Заметка обсуждалась на рабочих собраниях механиков и электриков пятой бригады. Принято решение навести порядок и чистоту в помещениях мастерских и соблюдать их.

2. В апреле 1967 года запланирован ремонт помещений мастерских механиков и электриков силами ремонтно-строительного участка обжимного цеха».



В эти дни на предмайской вахте хорошо трудится коллектив цеха мартен-прокат-электриков. Дружный коллектив выдал из ремонта много сверхпланового энергетического оборудования.

НА СНИМКЕ: электрослесарь Николай Степанович Конопенко, один из передовых тружеников цеха, за монтажом панели.

Фото Н. Нестеренко.

УРОК НЕ ПОШЕЛ ВПРΟΚ

В этот тихий апрельский день люковой коксового цеха № 2 коксохимического производства Владимир Юрченко шел на работу медленнее, чем когда-либо. Быстрая ходьба помешала бы думать. А думал он вот о чем: как бы это получить больничный лист, ему, совсем здоровому человеку, как бы это сделать так, чтобы погулять дня три-четыре и чтобы все дни были оплачены честь по чести? Мысли приходили одна лучше другой. Но все они не нравились Юрченко. Не то, не то!

А цех, как медленно ни шел, В. Юрченко, все приближался и приближался. Лицо у него сделалось совсем унылым. У цеха он ссутулился и обреченно открыл дверь.

Началась смена. Работая, Юрченко продолжал думать. Не покидала надежда: может придет в голову что-нибудь подходящее.

Наконец идея пришла. Юрченко только об одном думал сейчас, глядя на работающих рядом машиниста загрузочного вагона Ильгана, Зялялетдинова и люкового Владимира Канунникова:

— Когда же вы уберетесь куда-нибудь подальше, маяните тут... Да, для осуществления идеи, которая наконец-то все-таки пришла в голову, Юрченко требовалось уединение.

И вот желанный миг настал: Зялялетдинов ушел прочищать стойки, а Канунников — подготавливать к загрузке печь № 4. Юрченко нужно было зачеканить крышку стойки. Взял он в руки чеканку и решил приступать... к претворению идеи в жизнь.

В общем, когда подошли Зялялетдинов и Канунников, все было уже готово. Юрченко шагнул им навстречу, протянул руку:

— Во!

Подошли, смотрят: выше кисти у Юрченко небольшое красноватое пятнышко. А в глазах так и светятся радостные огоньки. Осмотрели рабочие руку Юрченко и говорят:

— Ну и что? — Как что. Руку обжег. А вы даже не посочувствуете.

— И как же это тебя угораздило?

— Крышку стойки подбивал, кусочек от нее откололся. Пламя как метнется!

Подожел мастер Леонид Петрович Чуватов. Юрченко и ему тянет руку:

— Во!

Осмотрел Леонид Петрович красное пятнышко на руке Юрченко и направил его в медпункт. Для мастера любая травма рабочего — большая неприятность.

Когда ушел пострадавший, стали осматривать злополучный столик. Откол на крышке действительно был, но уж очень давний. Может быть, он несколько лет назад произошел. И никому он не мешал, никакого вреда никому не

Под острым углом

приносил. Пользы — тоже. Лишь Юрченко решил воспользоваться им, чтобы сделать свою ложь более правдоподобной.

Осмотрев ожог, фельдшер Н. И. Мельникова пришла к выводу:

— Ожог незначительный. Можно работать.

Этого еще не хватало!... Совсем снижшим возвратился Юрченко в цех, а тут еще смотрят на него с каким-то недоброязычным взглядом. Ни с кем не разговаривая, Юрченко приступил к работе, а потом выбрал минуту и юркнул в комнату отдыха. Там он снял бинт с руки, старательно наложенный фельдшером, достал спички. Ширкнул одну, поднес пламя к своей «травме». В нос ему ударил запах поджаренного мяса. Но все-таки на душе было радостно: проявил находчивость. Юрченко щурился от удовольствия и говорил, обращаясь неизвестно к кому:

— Врете. Будет у меня больничный лист.

Сгорела одна спичка, зажег другую. Юрченко так увлекся, что не заметил зашедшего испить воды Канунникова. С лица рабочего струился пот. Трудная была смена. Но увидев Юрченко, он так и обмер.

Рука, после повторного прикосновения к ней огня у Юрченко разболелась всеерьез. Все-таки добился своего человек. Отдыхает

теперь. По слухам, даже есть у него больничный лист.

Так закончился последний, «коронный» номер Юрченко. А до этого было много других «номеров». Этот двадцатипятилетний «изобретатель» пришел в коксохимическое производство 5 марта прошлого года. И мало того, что с самого начала работал недобросовестно, начал он еще и прогуливать. Первый раз гулял с 14 по 17 августа. Второй раз — с 21 по 25 августа.

Для коллектива Юрченко стал, как говорится, притчей во языцех. О нем говорили на сменно-встречных собраниях, вызвали на собрание прогульщиков, где подобные Юрченко отчитывались о своих деяниях, голосовали за строгие меры против самих же себя.

Как наиболее ярый нарушитель дисциплины Юрченко был переведен на нижеоплачиваемую работу сроком на 3 месяца.

Стал работать грузчиком хозяйственной бригады. Но и тут от работы продолжал отлынивать. На замечания рабочих и мастеров отвечал грубостью. А однажды и на своей ловой работе совершил прогул. Тут уж терпение коксохимиков лопнуло. На собрании было решено: уволить Юрченко. Профком поддержал.

Уволенный Юрченко даже не стал искать работу, а перешел на иждивение жены Валентины, работающей машинистом транспортера в коксохимическом производстве.

Не работал четыре месяца. Но тут в судьбу Юрченко вмешался райисполком. И опять Юрченко был направлен в коллектив коксохимиков. Там его приняли неохотно, но все-таки подумали:

— Вдруг человек осознал свое поведение и будет работать честно.

Ошиблись. Недолго проработал Юрченко без всяких происшествий. И вот опять... Только он уже не решался прогуливать открыто, решил схитрить. И вот теперь к позорному званию «прогульщик» прибавилось еще одно, более позорное — симулянт.

Видно, урок не пошел ему впрок.

В. ТОМСКИЙ.

Ровесники Октября БОЛЬШАЯ ДОРОГА

Найти мастера-механика Георгия Тихоновича Александрова мне удалось не сразу. Такая уж у него беспокойная должность. — сидеть долго на одном месте не приходится.

— Вот тут и все мое хозяйство, — сказал Георгий Тихонович, разведя руками, когда вошли мы на склад заготовок обжимного цеха. — Восемнадцать мостовых кранов, хвостовая часть двух блюмингов и много прочего оборудования. Так что успевай только поворачиваться.

Потом мы долго еще беседовали с ним и на рабочих площадках, и в его маленькой конторке. И в этих беседах раскрывалась мне постепенно большая интересная судьба рабочего человека.

... Еще в тридцать первом году приехал Георгий Тихонович вместе с родителями «на Магнитку». Отец и старший брат сразу же стали работать плотниками. Они строили первое жилье, возводили первые промышленные объекты.

Тринадцатилетнему Георгию еще рано было работать. Он помогал матери по хозяйству — где дров наколет, где воды принесет. А в свободное время шел поближе к стройке и смотрел на все, не скрывая восхищения. Однажды засмотрелся и не заметил, как подошел к нему один пожилой рабочий, расправил усы, положил руку на плечо Георгия, спросил:

— Нравится?

— Очень.

— Ну, вот, построим мы комбинат, а тебе, глядишь и работать на нем придется.

Не ошибся тот первый строитель Магнитки. Работать Георгию на комбинате действительно пришлось. После окончания ФЗУ работал слесарем по ремонту оборудования, сначала на стрипперном дворе, затем в котельно-ремонтном цехе.

Потом ушел в армию. Попал в танковую часть. В грозное время пришлось служить ему. Обливаясь кровью, сражался Испания против фашизма, в Германии все нахальнее грохотали по земле кованные сапоги гитлеровцев, рвущихся на восток.

Не скоро довелось Георгию вернуться на родной комбинат:

вспыхнул пожар Великой Отечественной войны.

Сколько раз, все сметая на своем пути, наводя ужас на фашистов, мчался в атаку грозный «КВ», которым командовал гвардии старший лейтенант Георгий Тихонович Александров. Сколько раз под гусеницами его танка оказывались мощные укрепления противника.

Большой путь прошел с боями танк Георгия Тихоновича. Завершился он в Германии, у реки Шпрее. Несколько правитель-

стеров. Работает горячо, с энтузиазмом, как и полагается коммунисту. Этот человек один из тех, о ком говорят: «Болсает душой за работу».

Благодаря Георгию Тихоновичу все оборудование склада заготовок работает бесперебойно. Мастер и рабочие всегда стараются вовремя предупредить поломки. А если все-таки они случаются, устраняют их ремонтники очень быстро. Важную роль в этом играет умение руководить людьми, а также многое другое, свойственное мастеру Александрову. Его беспокойство, например, не проходит и тогда, когда все оборудование на участке работает нормально. Георгий Тихонович то «выколачивает» все новые и новые запасные детали, то займется организацией сборки запасных узлов. И это всегда положительно сказывается на быстрой ликвидации каких-либо поломок.

Мастер всегда чуток, внимателен к людям. К любому сердцу может он подобрать нужный ключ. Но особенно много внимания уделяет этот человек молодежи. Приведу один характерный пример. Были приняты недавно в цех учениками слесаря два паренька — Николай Киржайкин и Николай Пакенко. Обоих направили к мастеру Александрову. Вот тут особенно проявились те навыки воспитателя, которые приобрел он, будучи мастером училища.

Разные люди эти ребята, разное у них воспитание, но мастер к обоим нашел подход. С первых же дней он стал заботиться о том, чтобы они правильно обучались. Прикрепил их к опытному рабочим, постоянно интересовался, чему же они научились. А потом стал доверять им несложную работу, и все старался находиться рядом с ними, чтобы вовремя подсказать, посоветовать.

Георгий Тихонович — председатель группы народных контролеров, которая следит за состоянием оборудования, его правильной эксплуатацией. Крепко достается иногда нерадивым от него. Как агитатор, он всегда старается своим рабочим прочитать что-нибудь новое, интересное... Забот у него много.

Так и живет этот беспокойный человек. И хоть уже не молод — много у него еще энергии, душевного огня.

Ю. МИШИН.



венных наград украсили грудь воина-гвардейца, коммуниста Александра.

После войны он опять возвратился в Магнитогорск. Стал работать мастером ремесленного училища. Поступил на вечернее отделение индустриального техникума. И как это ни было трудно, окончил его. Потянуло на комбинат.

Шесть лет работал мастером проволочно-штрипсового цеха. Потом перешел в обжимной и вот уже восемь лет работает здесь мастером-механиком склада за-

ДЛЯ СВОЕГО ГОРОДА

В ясное тихое утро 23 апреля двести учащихся училища № 41 прибыли в садово-парковое хозяйство нашего города. И закипела работа. Ребята работали дружно. Одни копали ямки, другие тут же опускали в них совсем слабые деревца, осторожно присыпая землей тонкие нитки корней. Наиболее хорошо в этот день поработали группы во главе с мастерами А. Ю. Стрижвером, Г. П. Лариным и М. В. Сидоренко. А всего в этот день ребятами было посажено 15000 декоративных деревьев.

Потрудились учащиеся для благоустройства улиц, скверов нашего города. Они посадили 4500 саженцев и присыпали их землей. Скоро все они уже будут расти в тех местах, где еще недостаточно зелени.

В училище ребята возвращались усталые и довольные. Славно потрудились. Дирекция садово-паркового хозяйства объявила коллективу училища благодарность.

Деньги, заработанные на воскреснике, поступят в фонд помощи борющемуся Вьетнаму и на строительство памятников.

В. РЕКЕЧИНСКИЙ, заместитель
директора ГПУ № 41 по культурно-воспитательной работе.

ЮБИЛЕЙНЫЕ КНИГИ

К 50-летию Октября крупнейшее в нашей стране издательство «Наука» выпускает в свет ряд книг, обобщающих многолетние исследования советских ученых по истории Великой Октябрьской социалистической революции.

Капитальная трехтомная монография академика И. И. Минца охватывает большой период, связанный с первой мировой войной, свержением самодержавия, установлением диктатуры пролетариата и созданием Советского государства.

Обширное исследование провели ленинградские историки. В подготовленной ими книге «Октябрьское вооруженное восстание (Семнадцатый год в Петрограде)» дано полное описание подготовки и проведения Октябрьского восстания в центре революции — Петрограде, политическая жизнь которого в те дни оказывала решающее влияние на ход революции по всей стране.

Перездается переработанный и дополненный новыми документами однотомник «История Великой Октябрьской социалистической революции». Выйдет в свет последний, третий том «Протоколов Петроградского Военно-революционного комитета» — полного фондового издания документов штаба вооруженного восстания и первого руководящего органа Советской власти.

Две книги — «Советы рабочих и солдатских депутатов в период подготовки Великой Октябрьской социалистической революции» (автор А. М. Андреев) и «Советы в первый год пролетарской диктатуры» (коллектив авторов) — освещают деятельность Советов в период мирного развития революции, после ликвидации двоевластия, во время корниловщины, накануне Октября и в процессе становления Советов как органов власти Диктатуры пролетариата.

Из юбилейной серии, посвященной победе Октябрьской революции в национальных районах, издательство «Наука» выпускает два тома: «Победа Советской власти на Ук-

раине» и «Победа Советской власти в Прибалтике». В первом — исследуется социально-экономическое развитие Украины накануне Октября, показывается борьба украинского пролетариата и беднейшего крестьянства под руководством большевистской партии на различных этапах революционного кризиса, излагается характер первых социалистических преобразований, рассматривается деятельность Украинского Советского правительства и местных органов власти. Во втором — освещены развитие империализма в Прибалтике и рост рабочего и крестьянского движения накануне Октябрьской революции, показано значение Октября в становлении советской государственности прибалтийских народов.

В юбилейном году завершается издание пятитомной серии «Социализм и коммунизм». Выйдут в свет «Экономические закономерности перерастания социализма в коммунизм» и «Политическая организация советского общества».

В защите завоеваний первой в мире социалистической революции приняли участие представители трудящихся разных стран мира. Охватившие чувством пролетарской солидарности, они с оружием в руках боролись на фронтах гражданской войны против интервентов и белогвардейцев. Формам и характеру интернационалистского движения в 1917—1920 гг., влиянию интернационалистов на развитие революционного движения в зарубежных странах посвящен сборник «Участие трудящихся зарубежных стран в Октябрьской революции».

Написанные видными советскими учеными, коллективами авторов институтов Академии наук СССР и Академии наук Союзных республик богато иллюстрированные книги о Великом Октябре представляют значительный интерес не только для специалистов — историков, философов, экономистов — но и для партийных и советских работников, пропагандистов и агитаторов, для широкого круга читателей.

Следующий номер газеты «Магнитогорский металл» выйдет 1 мая 1967 года.

Зам. редактора Ю. А. ЛЕВИЦКИЙ.

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

ИНТЕРЕСНАЯ ВСТРЕЧА

В одном из пригородных совхозов я встретился со старым магнитогорцем Николаем Ефимовичем Березиным.

Многие его знают, как активного профсоюзного работника первых лет рождения завода-гиганта. Он рассказал о себе следующее:

— Летом 1931 года, закончив годовую школу профдвижения в Ленинграде, я получил направление на «Магнитострой».

Приехал ночью, город и завод как бы пылали в огнях, всюду шла кипучая стройка.

Мне приходилось участвовать в субботниках, заниматься культурно-массовой работой, организовывать ликбез, был я и председателем завкома металлургов.

В Великую Отечественную войну командовал пулеметным взводом, был два раза тяжело ранен. Дошел до Берлина. Награжден восемью правительственными наградами, в том числе орденами Красной Звезды, Отечественной войны, медалями «За взятие Берлина», «За взятие Праги»...

По состоянию здоровья Николай Ефимович Березин перешел работать в сельское хозяйство. Комсомолец 20-х годов, коммунист 30-х, сейчас персональный пенсионер, активный общественник — таков он, старый магнитогорец.

Н. ПУТАЛОВ.

Уголок ШАХМАТИСТА

ПОД РЕДАКЦИЕЙ В. А. КОЛОГРИВОВА

ШЕСТОЕ ЗАДАНИЕ КОНКУРСА

