

Орский рабочий

Год издания 38-й

№ 161

16 августа 1955 года

ВТОРНИК

Цена 15 коп.

Высокое качество — прежде всего

Трудовая вахта в честь XX съезда Коммунистической партии Советского Союза отмечена на предприятиях, стройках и транспорте города новыми успехами в работе. Нефтяники завода имени Чкалова завоевали второе место во Всесоюзном социалистическом соревновании и сейчас настойчиво борются за то, чтобы занять первое место. Коллектив завода электромонтажных изделий в августе завершает выполнение пятого пятилетнего плана; близки к этому и некоторые другие предприятия нашего города.

Повсюду кипит боевая творческая работа. Коллективы вскрывают новые, до сих пор не использовавшиеся резервы, повышения производительности, улучшения использования оборудования и производственных площадей. Именно в этом залог успешного выполнения принятых в честь XX съезда обязательств, а также государственного плана. Коммунистическая партия учит, что стране нужно не любое выполнение плана, а только такое, когда установленные задания выполняются ценой наименьших потерь и затрат, с высоким качеством, когда каждая копейка отпущенных средств расходуется разумно, по хозяйствам. Для этого, в первую очередь, необходимо ликвидировать брак, уничтожить непроизводительные расходы, добиться четкого ритма производства.

В этом направлении на предприятиях города проводится большая работа, на отдельных участках достигнуты серьезные сдвиги, что, однако, не дает никаких оснований для самоуспокоения. Ни для кого не секрет, что на ряде предприятий велики потери от брака, а выпуск некачественных полуфабрикатов приводит в дальнейшем к срыву заданий по производству готовой продукции. За примерами такого рода далеко ходить не приходится.

Сегодня в газете публикуется статья сборщика завода металлоконструкций тов. Клевцова. Передовой производственник с возмущением рассказывает о тех недостатках, которые мешают коллективу бригады еще выше поднять производительность труда, еще успешнее выполнять принятые на кануне XX съезда партии повышенные социалистические обязательства. По вине руководителей цеха обработки на сборку поступают зачастую бракованные детали, отдельные из них изготовляются с большими отступлениями от чертежей. Сборщикам приходится отвлекаться от своей основной работы, исправлять брак, и неудивительно, что выполнение отдельных операций затягивается, в то время как при нормальной работе сборщики могли бы значительно перевыполнять нормы. Есть и другие сигналы, свидетельствующие о том, что на заводе металлоконструкций за последнее время ослаблен контроль за

Автоматизация производства

Предприятия легкой промышленности Белоруссии оснащаются новейшей высокопроизводительной техникой. На Минском тонкосуконном комбинате смонтирован специальный автоматический агрегат для промера супровья. На этой операции он заменяет многих рабочих. Здесь же установлены периодическая трепальная, три кольцевые пряжильные машины непрерывного действия. На 24 ткацких стан-

ках оборудованы автоматические приспособления для учета выработки тканей.

Автоматизация производства, внедрение новой техники и передовой технологии позволили коллективам предприятий министерства промышленности товаров широкого потребления БССР увеличить выпуск продукции по сравнению с прошлым годом более чем на 18 процентов.

(ТАСС).

На ВСХВ

Колхозный ученый Т. С. Мальцев доставил в павильон «Урал» образцы верхних слоев почвы с участков посева пшеницы в колхозе «Заветы Ленина», Шадринского района, Курганской области, где он работает погодоводом.

На одном участке, где взяты образцы, посев яровой пшеницы произошел два года подряд по дискованной многолетней залежи без веночки. Почва на глубине 7—8 сантиметров имеет хорошую мелкокомковатую структуру и прорезана массой корней пшеницы. Столб же высокой структурностью отличаются образцы почвы, взятые с другого поля, где яровую пшеницу четыре года подряд сеяли также без пахоты по дискованной стерне.

Тов. Мальцев продемонстрировал эти образцы экскурсантам, представителям научно-исследовательских институтов и специалистам сельского хозяйства на встрече с ними, состоявшейся у стенда колхоза «Заветы Ленина» в павильоне «Урал».

Тов. Мальцев сообщил, что в колхозе «Заветы Ленина» первые значительные дожди в нынешнем году выпали только в июле. Несмотря на это, яровая пшеница развивается удачно и обещает хороший урожай. Это — прямой результат применения новой системы обработки почвы.

Демонстрация образцов почвы вызвала в присутствовавших на бесседе научных работников большой интерес. Тов. Мальцев подчеркнул, что в производстве, искать пути дальнейшего улучшения качества выдаваемой продукции.

Посещающие павильон экскурсанты из районов Урала, Сибири и Казахстана сообщают специалистам павильона о том, что, несмотря на недостаток осадков весной и в первой половине лета этого года, на полях, обработанных по методу Т. С. Мальцева, выращен значительно более высокий урожай, чем на полях обработанных обычным способом.

(ТАСС).

В честь XX съезда КПСС

У МОТОРОРЕМОНТИВКОВ

Рабочие и инженерно-технические работники мотороремонтного завода обязались годовой государственный план по выпуску валовой и товарной продукции выполнить к 1 ноября. Реализуя это обязательство, коллектив предприятия в дни трудовой вахты в честь XX съезда КПСС добивается новых успехов в труде.

— Выполним августовское задание на 120 процентов! — под таким лозунгом работает сейчас коллектив ремонтников. Передовые производственники показывают пример боевой, творческой работы.

Шлифовщик тов. Хуртин систематически выполняет свою производственную норму на 180—200 процентов. В дни вахты он внес ценные рационализаторские предложения по реставрации шатунов. Внедрение этого новшества обеспечивает получение значительной экономии.

В полтора—два раза превышают нормы выработки слесари тов. Кашлев и Хорошко, токарь тов. Безяев и другие мотороремонтники.

Завершают пятилетку

В августе коллектив завода электромонтажных изделий, в соответствии с обязательствами, принятыми в честь XX съезда КПСС, завершает выполнение пятилетнего задания по объему производства. В эти дни рабочие и инженерно-технические работники предприятия трудятся с большой энергией.

Новыми трудовыми успехами ознаменовывает предсъездовскую вахту коллектива четвертого цеха. В прошлом месяце он поработал особенно успешно. План по выпуску валовой и товарной продукции превышен вдвое, выработана на одного рабочего значительная выше плана. Боевая работа, значительное перевыполнение государственного плана обеспечен электромонтажникам этого цеха высокие заработки.

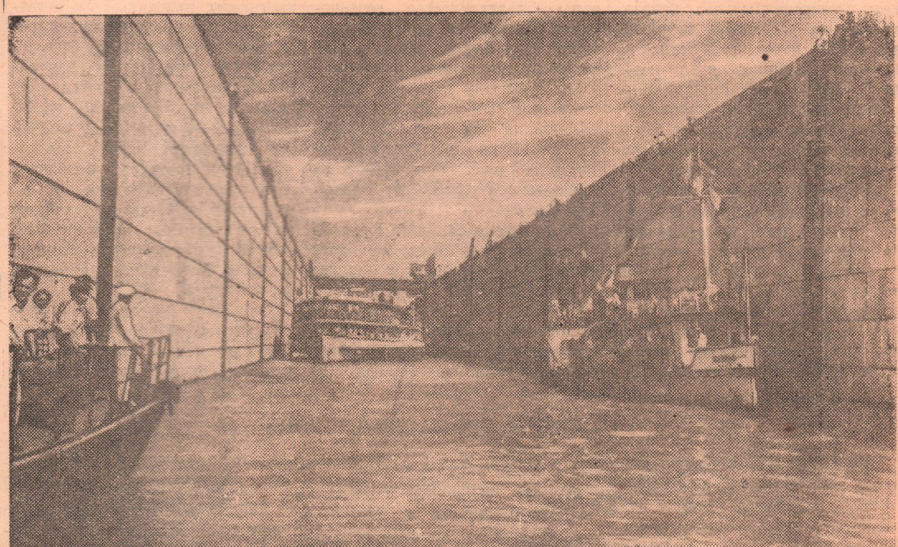
Сейчас коллектив четвертого цеха закрепляет достигнутые успехи. Бригады электромонтажников прилагают все усилия к тому, чтобы выпустить как можно больше продукции. В работе участвует бригада слесарей-зарядчиков, которой руководит Михаил Коротков. Своё июльское задание коллектив перевыполнил более, чем в два с половиной раза; с начала года бригада тов.

Короткова не имеет выработки ниже 200 процентов.

Эти успехи бригады — не случайны. Коллектив тов. Короткова умело использует каждую минуту рабочего времени, заранее готовится к выполнению предстоящих заданий. Почти все рабочие бригады владеют второй профессией, что позволяет им в случае необходимости быстро поменять друг другу.

Слесарь-сборщик Леонид Гайдук в нынешнем году овладел также профессией сварщика на точечном аппарате. Еще недавно он производил за смену сварку стальных пусковых моторных ящиков. Переименивая передовые методы труда, комсомолец нашел резервы дальнейшего улучшения работы. Сейчас он сваривает за смену до 200 каркасов. Стартует не отставать от него Александр Кобзев. За последнее время передовая производственница также вдвое увеличила число нарезаемых втулок замка. Хорошо трудится комсомолец Николай Шиденко. В июле он выполнил свою производственную норму на 250 процентов; теперь он стремится развить этот успех.

В. Семенов.



Недавно на строительстве Куйбышевской гидроэлектростанции состоялся пуск нижних судоходных шлюзов.

На снимке: шлюзование первых судов.

(Фотохроника ТАСС).

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

ПЛОДЫ ОТРЫВА ОТ МАСС

Отчетно-выборное партийное собрание на никелькомбинате

Секретарь парткома тов. Смирнов, докладывая о проделанной работе за отчетный период, не скучился на обвинения хозяйственных руководителей за плохую работу комбината.

— Но вине хозяйственного руководства, — говорил он, — не обеспечено выполнение плана по выдаче товарного никеля. Задание по извлечению металла из руд реализовано на 97 процентов, перерасходовано 2400 тонн условного топлива, на пять с лишним миллионов рублей недовыполнены планы по прибылям, на 6168 тысяч рублей допущено удорожание продукции.

В докладе указано также, что комбинат не уложился в установленные нормы производственных запасов и допустил сокращение средств в сверхнормативных остатках на 1623 тысячи рублей... Дебиторская задолженность в 1955 году составила 115 тысяч рублей и т. д.

— А почему такие результаты? — вопрошает докладчик и размирает:

— Потому, что директор комбината тов. Теникин и главный инженер тов. Шерман ослабили требовательность к начальникам отделов и цехов в вопросе борьбы за осуществление намеченных мероприятий. Руководители коммунисты Осипов, Якименко, Денисов не требуют ответственности с подчиненных и недостаточно анализируют работу цехов. Неудовлетворительно мобилизуются массы на решение основных задач, соревнование носят формальный характер. В некоторых цехах из-за плохой организации труда не выполняются планы по производительности, неправильно используются материальные и людские ресурсы, нет настоящей борьбы за внедрение новых прогрессивных методов, нарушается штатно-финансовая и трудовая дисциплина, применяются заниженные нормы выработки.

— Эти и другие недостатки в производственной деятельности, — возмущается тов. Смирнов, — результат того, что отдел организации труда возглавляемый тт. Поповым и Исенбаевым и главная бухгалтерия (руководитель тов. Панфилов) не принимают своевременных мер, направленных на устранение недостатков в этих цехах. Ведь только по вине плавильщиков стране недодано десятки тонн продукции.

Подробно разбирая провалы и упущения в деятельности цехов и отделов, перечисляя цифры неутешительных итогов производственной деятельности комбината, и не упоминая о роли парткома в этом деле, докладчик, как и следовало ожидать, очутился в неволе положении. Многие выступившие в прениях задавали законные вопросы: «А где же был партком?». «Что им сделано, чтобы своевременно устранить имеющиеся помехи?».

Не проходит дня, когда бы на комбинате не говорили о плохой работе плавильного цеха. Плавильщиков ругают все, не обошли их и тов. Смирнов.

— А кто помог коллективу плавильного цеха разобраться в создавшемся положении? — спросил на собрании коммунист тов. Порохов. — Таких руководителей не нашлось. По устройству пылеулавливающей установки испачканы груды бумаги, затрачены немалые средства, а установки нет и поне.

Минувший год никельщики закончили с убытком в восемь миллионов рублей. Такая деятельность не могла не заинтересовать партийный комитет. Он обязан был найти причину утраты былой славы, когда комбинат работал только с прибылью.

— Но этого не произошло, — с горечью заметил коммунист тов. Ротин. — В результате за первое полугодие нынешнего года убытки достигли пяти миллионов рублей. И это не взведено партом. На комбинате половина затраты нет былого подъема.

Парткому и лично тов. Смирнову хорошо известно о том, что новички на комбинате внедряются весьма медленно, но к ветеранам не принимается никаких мер. Механизмы перемещивания, например, «внедряются» два года и конца экспериментам не видно. Однобоко решается вопрос о емкостях мазута на агрегатах, поэтому агрегатчики вместе того, чтобы следить за технологическим процессом, больше занимаются горами.

Руководители комбината, партийного комитета и завкома профсоюза не особо утруждают себя посещением цехов, не обращаются с рабочими. Директор комбината тов. Теникин, главный инженер тов. Шерман, председатель завкома профсоюза тов. Ермоленко, как указывали многие выступавшие, редко заглядывают на рабочие места.

— Я ни разу не видел тов. Теникина на агрегационных машинах, — сказал тов. Ротин. — А тов. Смирнов изредка заглядывает только в комнату секретаря цеховой парторганизации. На комбинате, как известует из доклада, формально организовано социалистическое соревнование. Однако тов. Смирнов в течение двух лет не нашел времени присутствовать на заседаниях заводского комитета профсоюза при обсуждении итогов соревнования. Ни тов. Смирнов, ни тов. Ермоленко, указал тов. Ротин, — не присутствуют и на цеховых планерках, не знают нужд цеха.

Об отрыве партийного и хозяйственного руководства от масс говорили на собрании и другие коммунисты.

— Слов нет, — заявил тов. Голов, — в докладе достаточно и критики и самокритики, вскрыта уйма недостатков, но

позволительно спросить тов. Смирнова: почему же партийный комитет не позаботился о своевременном устранении помех, не потребовал от хозяйственныхников наведения порядка на комбинате? Ответ прост: партком узнал обо всем этом, повидимому, в ходе подготовки к отчетному собранию. Бесспорно, были и раньше промахи в работе партийного руководства, но таких результатов еще не было. Партий стоял в стороне от всех вопросов, занимал политику невмешательства. Сам тов. Смирнов чувствовал себя гостем на партийной работе, два года ожидал освобождения.

Мысль тов. Голова как бы продолжила тов. Зотов. Он сказал:

— В прошлые выборы тов. Смирнов не набрался мужества заявлять, что эта работа ему не по плечу, что огн с ней не справится. В итоге — провал на каждом участке. Даже партийные собрания стали проводиться от случая к случаю, при систематической незнакомке многих коммунистов.

Может быть, слабо контролируя деятельность администрации, партком больше уделяет внимания цеховым партийным организациям? Но и этого сказать нельзя.

Партком плохо руководил новичками парторганизациями, — сказал тов. Ененков, — не опирался на них в своей практической деятельности. Особенно заметны были партийные группы.

Участники отчетно-выборного собрания вскрыли главную причину имеющихся недостатков в работе комбината. Она заключается, прежде всего, в отсутствии надлежащего партийного контроля над деятельностью администрации, в отрыве от масс партийного и хозяйственного руководства. Только слабостью масово-политической и воспитательной работы можно объяснить рост количества нарушителей трудовой дисциплины, среди которых, к сожалению, 14 коммунистов и 85 комсомольцев. От 60 до 80 человек нерегулярно посещают партийные собрания, отдельные коммунисты покидают собрания задолго до их окончания.

Основной морой воспитания у парткома являлось наложение партийных взысканий. За отчетный период за недисциплинированность, неправильное поведение в быту и отрыв от партийной организации исключено из рядов партии 7 человек, на 29 коммунистов наложены партийные взыскания.

Партком пытался поправить дела в парторганизации и из комбината не выходя из кабинета, не общаясь с коммунистами, рабочими и инженеро-техническими работниками, а отсылая и все качества.

Собрание осудило подобную практику и, избрав новый состав парткома, потребовало от него изменить стиль руководства.

СЕМИНАР ПРОПАГАНДИСТОВ

На очередном занятии семинара пропагандистов при горкоме КПСС состоялась лекция тов. Леонтьева «О политических и экономических успехах Китайской Народной Республики».

Лектор подробно осветил большие победы, одержанные за последние годы китайским народом по пути строительства социализ-

ма в стране. Живой интерес слушателей вызвали приведенные в докладе цифры и факты о строительстве крупных предприятий в Китае, о бескорыстной помощи, оказываемой китайским друзьям советскими специалистами и рабочими в сооружении новых предприятий, об ог-

ромном росте культуры и искусства в этой замечательной стране.

Лекция заметно повысила интерес слушателей семинара к китайской литературе, к произведениям китайских писателей и поэтов.

М. Девятовский,
пропагандист Ленинского райкома КПСС.



Пришкольный опытный участок школы № 19 организован недавно. В прошлом году юннаты собрали хороший урожай помидоров, картофеля, посадили яблони, вишню, малину. Н. Астафьеву, Н. Манасыпову, Н. Потапову, Н. Ануфрьеву были представлены кандидатами на Всесоюзную сельскохозяйственную выставку.

В дни летних каникул этого года юннаты старательно ухаживали за посевами пшеницы, ржи, кукурузы, овса, свеклы, гороха, фасоли, кабачков, чумизы, гречихи.

На снимке: юннаты на участке выращенной чумизы.

Фото Т. Борисова.

СРЕДИ КНИГ

Врагу не скрыться

В октябре 1941 года группа выхodивших из окружения советских воинов и местных жителей перешла в районе Солнечных Горок линию фронта. Когда они минули рощу и вышли к болоту, враг обстрелял их из минометов, но почти никто не пострадал. Группа благополучно достигла расположения советских войск.

И вот спустя двенадцать лет, в мирные дни, обнаружилось, что гитлеровцы неспроста пропустили эту группу через линию фронта. В ее составе под видом советских людей было переброшено на нашу сторону пятеро матерых шпионов.

А в это время на Кушминской гидроэлектростанции, что расположена вблизи Солнечных Горок, произошла серьезная авария. Взорвался генератор, изготовленный на солнечногорском заводе «Электрик». Причины аварии не ясны. Но кое-что на заводе, в том числе начальник конструкторского бюро Козюкин, высказывает осторожное предположение, что авария могла произойти в результате просчета при монтаже генератора.

Расследование причин аварии, а также поиски шпионов (авария, как предполагают советские разведчики, их рук дело) руководит майор Курбатов, а вместе с ним и лейтенант Брянцев. Кротко люблю они отыскивать участников перехода через линию фронта, выясняют их количество, стремятся по рассказам восстановить облик людей. Какую линию принял враг тогда, где он теперь? Не легко найти ответ на эти вопросы.

Браг не дремлет. Шпион Ратенон, он же главный бухгалтер завода «Электрик», и Козюкин обеспокоены тем, что в связи с аварией генератора известный инженер-энергетик Позднышев назначен проверить все расчеты генератора. От его зоркого глаза не скроются преднамеренные ошибки, которые привели к аварии. И шпионы решают отравить Позднышева с помощью своего сообщника, скрывающегося под маской официанта в ресторане.

Работники органов государственной безопасности напали на след шпиона. Разоблачен офицер-разведчик, но не он, и не Козюкин играют в группе главной роли. Руководят шпионами матерый разведчик О'Найт. Он пробрался в Россию под видом немецкого шпиона, заставил затем гитлеровцев поверить в пропал всей его группой, а после вой-

ны стал выполнять поручения американской разведки, агентом которой он в действительности и являлся.

На связь с Найтом американской разведкой посыпал Хиггинс. Он ночью «удачно» переходил советскую границу, не зная о том, что за ним все время следят. Хиггинс без помех достигает Солнечных Горок и встречается с Найтом. Найт осторожен, он принял Хиггина не дома, а в поезде, и только это спасло его от ареста. Хиггинс задержан, а Найт на погонной машине покидает город.

Найт устраивает своего сообщника Виктора Осиновича на комбинат, где строится турбина для гидроэлектростанции. Они пытаются завербовать инженера Тищенко, который несколько лет назад неосторожно слонул в присутствии Козюкина о проводимых опытах по получению специальных сталей. Найт пытается шантажировать Тищенко, делает так, что инженер попадает в довольно затруднительное положение, но, услышав шпиона пропадают впустую. Тищенко раскрывает его замыслы.

Враг торопится. Козюкин вносит в чертежи «поправки», которые приведут к серьезной аварии нового мощного генератора. Виктор Осинович готовится по заданию Найта повредить изготовляемую на комбинате турбину. Но шпионам не удается совершить свои подлые дела. Бдительность советских людей, оперативная работа разведки срывают их преступные замыслы.

Таково вкратце содержание книги Евгения Воеводина и Эдуарда Талунтиса «Совсем недавно...», выпущенной Всесоюзным учебно-педагогическим издательством «Трудрезервздат». Это одна из первых книг «Библиотеки фантастики и приключений», которая будет выпускаться издательством. И нужно сказать, что положено хорошее начало. Повесть Воеводина и Талунтиса читается с большим интересом с первой до последней страницы. Волнуясь, следит читатель за развитием сюжета, за умелыми действиями советских разведчиков, которые с помощью патриотов выполняют свое почетное дело.

«Совсем недавно...» — книга не без недостатков. Несколько искусственно выглядит любовная линия основных героев книги, не всегда четко и ярко показаны образы простых советских людей. Но, несмотря на это, книгу прочут с удовольствием люди разных возрастов.

М. Петров

СЛОВО — УЧАСТИКАМ ПРЕДСЕЗДОВСКОЙ ВАХТЫ!

Недобросовестные смежники

Сборщики и сварщики нашей бригады внимательно прочли опубликованную недавно в «Орском рабочем» статью бригадира Южно-Уральского машиностроительного завода тов. Сокирко. Прочли и удивились — насколько схожи причины, тормозящие выпуск готовой продукции на Южуралмашзаводе и у нас, на заводе металлоконструкций.

Наш коллектив, состоящий из восьми сварщиков и такого же числа сборщиков, в июле перевыполнил производственную норму на 60 процентов. С опережением графика работает бригада и в августе. Кажется, все хорошо. Но мы знаем, что остановиться на достигнутом сегодня, значит отстать завтра. Недаром решения июльского Пленума ЦК КПСС зовут нас постоянно вскрывать внутренние резервы производства, использовать их для увеличения количества и повышения качества выпускаемой продукции.

Сборщики нашей бригады могут работать лучше, но...

Вот об этом «но» и хочется рассказать. Успех нашей работы во многом зависит от качества деталей, поступающих на сборку из цеха обработки. А качество их — отвратительное. Сколько раз бывший начальник цеха обработки тов. Гурбик, а затем сменивший его на этой должности тов. Аббакумов обещали нам «повысить», «улучшить», «поднять» и так далее без конца. Но эти заявления оказались безответственными. И по сей день наша бригада тратит уйму времени на то, чтобы исправить брак деталей, которыми цех обработки, буквально, «завалил» нас.

9 августа на сборку поступили детали швеллеров. Надо было видеть, как они сделаны! Вырезы произведены совсем не на тех местах, где положено по чертежу. И вот пришло исправлять брак своими силами, трясти на это дорогое время. Достаточно сказать, что из-за этого сборка швеллеров продолжалась в три раза дольше, чем положено по норме. Не будь

брата, мы бы выполнили работу гораздо быстрее нормы.

Несколько днями раньше подобная история произошла с царгами. Тогда мы затратили уйму времени на то, чтобы вырезать излишки металла.

Смотришь-смотришь на такие дела, возмущаешься и пойдешь в цех обработки, чтобы пристыдить бракоделов. Но это не так-то просто. Там тебе выставят в ответ тысячу причин, различных отговорок, а бывает и так, что просто-напросто и слушать не захотят. Вспомнишь, что дело у тебя стоит, засучишь рукава и вместе с бригадой берешься сам исправлять брак, допущенный соседом.

На наш взгляд одна из причин халатного отношения к производству полуфабрикатов в цехе обработки кроется в том, что в процессе работы неисправимого брака бывает не так уж много. В июле и первую декаду августа он составил несколько десятых процента от общего тоннажа изготовленных металлоконструкций. Это обстоятельство и используется бракоделами. В цехе обработки рассуждают просто — кое-как сделаем, а на следующем переделе подправят: разговору большого не будет, брак как-нибудь исправимый. И вот постоянно часть чужой работы ложится на наши плечи.

Можно подумать, что когда выявится явный брак по вине смежников, руководство нашего цеха со своей стороны применит меры, ставит вопрос перед директором или главным инженером завода о недобросовестной работе соседей. Иначе не бывало! Придень к начальнику цеха тов. Барышеву или его заместителю тов. Жукову, с возмущением расскажешь о случившемся, просят воздействовать на бракоделов.

— Идите к сменному мастеру, — обычно слышим мы в ответ.

Разве это не означает, что от нас просто отмахиваются? Чего, спрашивается, добьется сменный мастер. В цехе обработки с ним станут говорить не с большим уважением, чем с любым из наших бригадиров.

Ведь случается, что бригада сборщиков простирает из-за несовременной или некомплектной доставки деталей на сборку. Приходится снова идти к обработчикам, но и в этом случае не всегда добьешься толку. Возвращаешься назад к себе в цех, и ставишь нескольких рабочих бригады на изготовление деталей, которых должны были сделать в соседнем цехе. А в результате — опять-таки нерациональное использование рабочего времени, снижение выработки.

Есть и другие причины, сдерживающие рост производительности труда в нашей и других бригадах цеха. Острую нужду мы испытываем в проводах к сварочным аппаратам. Новых проводов нет, а старые износились до того, что нередко случается короткое замыкание. Таким образом, нарушаются правила техники безопасности. Не всегда решаясь послать электросварщики сваривать швы внутри цистерны.

Производство нашего завода идет во многие концы Родины. Изготовленные нами конструкции идут в Саратов на завод технического стекла, в Саракташ на ремонтный завод. Цистерны большой емкости отправляются во многие колхозы и совхозы. Значительная часть конструкций поступает на Орско-Халиловский металлургический комбинат. В заводоуправлении часто видишь телеграммы и письма, в которых написано потребители просят повториться с отгрузкой продукции. Чувствуешь, что ты и твои товарищи по бригаде могут работать еще лучше, могут ускорить изготовление конструкций, но несет досадные неполадки.

Все они не являются секретом для партийного и хозяйственного руководства завода. Мы вправе жаловаться, что будут принять необходимые меры для устранения указанных неполадок и мы успешно выполним свои обязательства, принятые в честь ХХ съезда КПСС.

И. Клецов,
бригадир сборщиков завода
металлоконструкций.

ПРЕСС ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ КАМЫШИТОВЫХ ПЛИТ

В нашей стране в больших масштабах осуществляется городское и сельское строительство. В связи с этим большое значение приобретает широкое использование местных строительных материалов. Одним из них является камышит. Умелое и целесообразное использование этого материала в особенности при условии механизации заготовки камышита и изготовления из него камышитовых плит, можно значительно облегчить и ускорить строительство жилых домов и сельскохозяйственных зданий.

Камышит можно с успехом применять на строительстве малоэтажных гражданских и производственных зданий, для заполнения наружных каркасных стен, устройства перегородок, подшивки потолков, а также в качестве звуко- и теплоизоляционного материала.

В настоящее время для изготовления камышитовых плит имеется пресс небольшой производительности. На алматинском машиностроительном заводе для этой цели сконструирован специальный агрегат, испытание которого пока не дало нужных результатов. Для производства камышитовых плит разработана новая конструкция агрегата и инженерами нашего бюро. Она получилась наиболее удачной и

практической в условиях применения в сельской местности. В отличие от других вертикальных прессов он будет горизонтальным. Габариты этой установки сравнительно небольшие: общая длина составляет 6 метров, ширина 2,15 метра, высота — 1,34 метра, весит пресс 5 тонн — почти вдвое меньше алматинского. Устанавливается на двух сажах: на одних сам пресс, а на других остальные механизмы. Это позволяет без особых трудностей с помощью трактора перемещать агрегаты по любой местности и в любое время года с тем, чтобы можно было организовать производство плит непосредственно в местах заготовки камышита.

Все операции, кроме загрузки и отделения плит, механизированы, агрегат меньше потребляет электроэнергии, значительно выше производительность нежели у алматинского. По расчетам пресс сможет давать за смену 450—480 погонных метров камышитовых плит, то есть за 8 часов можно изготовить их столько, сколько потребуется на строительство 9—10 двухквартирных жилых домов. Для обслуживания агрегата потребуется всего 6 рабочих.

А. Шихваргер,
ведущий инженер-конструктор
Южуралмашзавода.

845 тысяч рублей экономии

С каждым днем в отделениях цеха № 1 комбината «Южуралмедь» ширится социалистическое соревнование в честь ХХ съезда Коммунистической партии. Гидрометаллурги настойчиво борются за успешное выполнение повышенных обязательств.

Сейчас коллектив цеха, опередив десятидневный график на два процента, идет в авангарде металлургических цехов комбината. Ни уиспокаиваясь на достигнутом, он продолжает наращивать выпуск продукции.

Успешной работе способствует творческая инициатива рабочих, инженеров, техников, которые активно участвуют в проходящем сейчас на предприятии смотре рационализации и изобретательства. За июль и первую декаду августа подано более 100 цен-

ных предложений. Авторами их являются более 70 металлургов. 20 предложений претворено в жизнь.

За последнее время особо ценные явились внедрение малой механизации на транспортировке соли на одном из переделов. Раньше ее доставка производилась вручную — носилками. Сейчас это производится при помощи вакуумной подачи.

При внедрении этого новшества отличились работники механической службы мастер тов. Бурба, слесари тт. Кувшинов и Коновалов.

За семь месяцев цех от внедрения рационализаторских предложений получил 845 тысяч рублей экономии.

М. Поликарпов,
редакция многотиражки «За советский никель».

Растет трудовой подъем

Все шире развертывается социалистическое соревнование в сменах и бригадах хлебокомбината. Первостепенно занимает смена старой производственницы тов. Сулаевой, закрепляющей успехи, достигнутые в июле. Высокопроизводительно трудится и коллектива смены, руководимой тов. Кирилловой.

Юльскую программу коллектива комбината выполнил: в натуре на 158 процентов и в оптовых ценах — на 115 процентов.

Подсчитав свои возможности, пищевики приняли обязательство — пятилетний план завершить к 20 октября, а план 1955 года — к 15 декабря.

Соревнование за достойную встречу ХХ съезда Коммунистической партии Советского Союза проходит под знаком настойчивой борьбы за выполнение решений июльского Пленума ЦК КПСС, за дальнейший подъем производства и улучшение всех технико-экономических показателей.

Скоро будет пущен бараночный цех, который позволит расширить ассортимент хлебобулочных изделий. Пуск задерживается только тем, что трест «Главнефтезаводстрой» выполнил все основные работы по строительству и монтажу цеха, медлит с завершением отделочных работ.

НА ПЕРВЕНСТВО КОМБИНАТА

На никелькомбинате начался розыгрыш первенства предприятия по футболу, в котором участует 10 цеховых команд.

Проведены первые игры. Футболисты плавильного цеха выиграли со счетом 3:1 у спортсменов цеха технологического сырья и

топлива. Во встрече команд ремонтно-механического и железнодорожного цехов победителями вышли ремонтники. Они забили в ворота своего «противника» пять мячей, а получили в ответ лишь один.



Казахская ССР. Чабан колхоза имени Энгельса Семиозерного района Кустанайской области С. Нурпеисов за свой самоотверженный труд в течение последних двух лет получил в качестве дополнительной оплаты труда 17 яиц. За это же время он заработал на трудодни 22 тонны хлеба и более 38 тысяч рублей денегами. В полном достатке живет семья чабана. В его доме — птичина машина, хорошее охотниче ружье, патрон, дорогие ковры. Недавно колхозный чабан приобрел автомашину «Москвич». С. Нурпеисов выезжает к месту пастьбы на собственной машине. Фотохроника ТАСС.

На снимке: колхозный чабан С. Нурпеисов приехал на пастьбище.

Международный обзор

**Атомную энергию —
на благо человечества**

Как и в дни Совещания Глав правительства четырех держав, внимание мировой общественности приковано сейчас к Женеве, где заседает Международная научно-техническая конференция по мирному использованию атомной энергии, созданная по инициативе Организации Объединенных Наций. Впервые в истории виднейшие ученые и инженеры из 72 стран собрались для того, чтобы сообща работать над проблемой, не имеющей себе равной по значимости. Они добиваются того, чтобы, по выражению Жюлиана Кюри, «атомный век стал золотым веком, а не веком смерти». «Конференция надежды», — так назвали эту конференцию газеты многих стран.

Трудно переоценить научное значение конференции. Мировые ученые всех стран, независимо от их общественного строя, в сотнях докладов обобщают великие научные открытия последних лет в области мирного использования атомной энергии, сущие человечеству безграничный расцвет техники, культуры, благосостояния.

Значение конференции по мирному использованию атомной энергии состоит в том, что она является следствием того ослабления международной напряженности, которое достигнуто в результате Женевского Совещания Глав правительства четырех держав, и вместе с тем способствует дальнейшему развитию этого процесса, служащего делу укрепления мира. В то же время, и это самое важное, имеет немалое значение для решения вопроса, волнующего все человечество: как будет использована внутриядерная энергия — интересы мира и созидания или ради разрушения и опустошения?

Отношение нашей страны к Международной научно-технической конференции в Женеве ясно выражено в приветственной телеграмме, посланной конференции Председателем Совета Министров СССР Н. А. Булганиным. «Советский Союз, — говорится в телеграмме, — придавая большое значение развитию широкого международного сотрудничества в области использования великих научных открытий нашего времени, для целей войны и разрушения, а для созидательных целей, на благо человечества, для повышения благосостояния и уровня жизни народов, приветствует Международную научно-техническую конференцию по обмену знаниями и опытом в области мирного использования атомной энергии». В соответствии с этим Советский Союз принял все зависящие от него меры, чтобы конференция в Женеве была успешной и чтобы она была поставлена на службу человечеству.

Благородная деятельность СССР в целях запрещения атомного оружия и использования атомной энергии на пользу человечества общественности. 15 января нынешнего года было опубликовано сообщение ТАСС о том, что Советское Правительство, стремясь содействовать развитию международного сотрудничества в деле использования атомной энергии в мирных целях, готово передать другим странам опыт, накопленный в Советском Союзе. Еще через три дня последовало решение

Советского Правительства о научно-технической и производственной помощи другим государствам в деле организаций научно-экспериментальных баз для исследования в области ядерной физики и использования атомной энергии для мирных целей. Эта помощь уже оказывается Китаю, Польше, Чехословакии, Германской Демократической Республике, Румынии, Болгарии, Венгрии.

СССР стоит за укрепление международного научного сотрудничества и не делает тайны из своих открытий в области мирного использования атомной энергии, стремится поделиться ими со всем человечеством. Подтверждением этому служит недавняя сессия Академии наук СССР по вопросам атомной энергии, на которой присутствовали ученые многих стран мира. Советские ученые подробно доложили о деятельности атомной электростанции в СССР. Конференции в Женеве нашей страной представлено 102 доклада по проблемам мирного использования атомной энергии. Достижения Советского Союза в этой области широко демонстрируются на организованной в Женеве международной выставке по мирному использованию атомной энергии.

Мировая общественность высоко оценивает работу конференции в Женеве и роль Советского Союза в международном научном сотрудничестве во имя мира и процветания народов. Газета «Стокгольмс тиднинген» называет конференцию в Женеве «Конференцией мира в лучшем случае этого слова».

«Сегодня взоры всего мира обращены к Женеве, где собирались 1200 ученых из 72 стран», — отмечает французская «Монд». «Две великие державы нашей планеты — США и Россия, — пишет «Франс-суар», — усиливают атмосферу разрядки, созданную 15 дней тому назад в этом же городе Женеве на Совещании Глав правительства».

На конференции в Женеве заслушаны десятки ценных докладов советских, американских, английских, французских ученых и учеников многих других стран. «Атом», — отмечает австрийская газета «Арбайтер цайтунг», — снова находится в центре внимания всех газет мира. Однако пусть это никого не пугает. В данном случае речь идет не о новом сверхмощном оружии, а действительно о мирных делах: в Женеве собирались ведущие ученые в области атомной энергии, чтобы обсудить проблемы, связанные с мирным использованием атомной энергии».

Мировая общественность выражает надежду, что труды ученых, собравшихся в Женеве, послужат миру и прогрессу.

Международная торговля — средство сотрудничества между странами и народами

Женевское Совещание Глав правительства четырех держав сыграло важную роль в деле смягчения напряженности в отношениях между великими державами и заложило хорошую основу для дальнейшего развития искреннего делового контакта между государствами в интересах укрепления дела мира. При этом открылись новые перспективы расширения мировой торговли — этого действенного средства укрепления

А. Шатилов.

О СОВЕЩАНИИ МИНИСТРОВ ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ ФРАНЦИИ, ВЕЛИКОБРИТАНИИ, СССР И США В ЖЕНЕВЕ

В результате консультаций через дипломатические каналы правительства Франции, Соединенного Королевства, Союза Советских Социалистических Республик и Соединенных Штатов Америки согласились о том, что Совещание министров иностранных дел четырех держав, предусмотренное директивой, принятой Главами правительств 23 июля, будет созвано в Женеве в

четверг, 27 октября 1955 года. Они также согласились о том, чтобы совещание министров иностранных дел обслуживалось единственным секретариатом четырех держав.

АДРЕС РЕДАКЦИИ и ТИПОГРАФИИ: г. Орск, Советская, 84, ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 3-68, отв. секретарь — 5-06, партийный отдел — 3-68, промышленный отдел — 2-59, отдел писем — 4-99, зав. издательством — 2-66, бухгалтерия — 0-51.

В странах народной демократии

РАЗВИТИЕ ВНУТРЕННЕЙ МОНГОЛИИ

Районы Китая, населенные национальными меньшинствами, успешно развивают свою экономику и культуру. Газета «Нэймынту-жиба» сообщает об успехах в выполнении заданий первого пятилетнего плана во Внутренней Монголии.

В Директивах Совещания Глав правительства четырех держав министрам иностранных дел предложено в интересах развития контактов между Востоком и Западом изучить меры, которые могли бы:

а) привести к постепенному устранению барьеров, которые препятствуют свободному общению и мирной торговле между народами, и

б) осуществлению свободных контактов и связей, взаимно выгодных для заинтересованных стран и народов».

Н. А. Булганин в своем докладе на сессии Верховного Совета СССР отметил, что «Советский Союз был и является сторонником широкого международного сотрудничества, всестороннего развития экономических, научных и культурных связей между государствами».

Ныне укрепление международных экономических связей и широчайшего развития торговых отношений требуют и деловые круги и широкие массы всех стран, в том числе США. Трезво настроенные американцы требуют прекращения политики дискриминации в области внешней торговли и организации нормального и взаимовыгодного товарооборота между Западом и Востоком. «Многие из Уолл-стрита, пишет обозреватель американского агентства «Юрайтед пресс», — выражают надежду, что Женева будет содействовать международной торговле и поможет освободить торговлю между Востоком и Западом от нынешних ограничений».

«Американские организации, — констатирует газета «Трибюн», издающаяся в штате Миннесота, — досаждают государственному департаменту просьбами разрешить более широкий обмен между американцами и русскими».

Дискриминация во внешней торговле отрицательно сказывалась на экономике всех стран. Однако более всего пострадала от нее экономика капиталистических государств. Достаточно напомнить, что подъем внешней торговли капиталистических стран находится в состоянии систематического затяжного периода. В 1950 году был на уровне, лишь немногим превышавшим уровень 1930 года. Такое положение сколько-нибудь существенно не изменилось и по сей день.

Западноевропейские страны давно и со все возрастающей силой сопротивляются политике дискриминации в области внешней торговли. В Европе эту политику, констатирует западногерманский публицист Эмиль Гофман, «вспоминают, как вспоминают во внутренние дела». «Наши союзники, — признает американский журнал «Кольер», — проявляют раздражение по поводу запрета, налагаемого законом Бэттла на внешнюю торговлю западноевропейских стран».

Ныне руководящие круги США вместе с руководящими деятелями других государств выступают за нормализацию и расширение международной торговли. Этот факт встречен с одобрением и деловыми кругами, и широкими массами во всех странах. Противятся коренному разрешению проблем международной торговли лишь те элементы в западных державах, которым пришли не по вкусу женевские решения.

А. Шатилов.

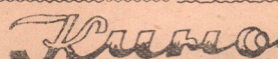
НОВЫЕ ЖУРНАЛЫ В КИТАЕ

В Пекине (ТАСС). Как передает агентство Синхуа, главное управление по делам издательств при министерстве культуры КНР сообщило, что в этом году стали выходить более 60 новых журналов. Таким образом, количество

журналов, издающихся в стране, достигло почти 350.

Большинство новых изданий посвящено проблемам естественных наук и техники.

Редактор В. А. Юдин.



Сегодня
на экранах
города

Театр «Октябрь» — «ПРИЗРАКИ ПОКИДАЮТ ВЕРШИНЫ»
Летняя эстрада — «ПЕСНИ НА УЛИЦАХ»
Дом культуры металлургов — «ЛЯНА»
Клуб железнодорожников — «ПЯТЕРЫ С УЛИЦЫ БАРСКОЙ»
Клуб «Авангард» — «ОНИ СПУСТИЛИСЬ С ГОР»
Клуб строителей — «ПЕРВЫЙ БАЛ»
Клуб мясокомбината — «ВОЗРАСТ ЛЮБВИ»
Летняя эстрада Ленинского района — «ЩЕДРОЕ ЛЕТО»
Летняя эстрада ТЭЦ — «ДЕЛО ДОКТОРА ВАГНЕРА»
Клуб поселка Первомайского — «КАРОЛА ЛАМБЕРТИ»
Клуб нефтяников — «ЗВЕЗДЫ НА КРЫЛЬЯХ»

ПЕДИСТИНУТУ ТРЕБУЮТСЯ

квартиры для научных работников и преподавателей.

С предложением обращаться: ул. Советская, 57, в администрации-хозяйственную часть института. Телефоны № 3-94, 1-11.

Артели «Металлист»

ТРЕБУЮТСЯ:

слесари, сборщики замков, мотобойцы, штамповщики, разнотяжечки, кузнецы.

Обращаться по адресу: г. Орск, ул. Радищева, 22.