

# Городской Журнал

ОРГАН ПАРТКОМА, ДИРЕКЦИИ И ЗК ПРОФСОЮЗА АЛТАЙСКОГО ТРАКТОРНОГО ЗАВОДА ИМЕНИ М. И. КАЛИНИНА

18-й год издания № 72 (2194) Суббота, 10 сентября 1960 г. Цена 15 коп.

## Пресс-конференция в Доме журналиста

Шестого сентября в Москве, в Центральном Доме журналиста, состоялась пресс-конференция для советских и иностранных журналистов.

Заведующий отделом печати МИД СССР М. А. Харламов рассказал собравшимся, что в начале августа этого года в зарубежной печати было опубликовано сообщение министерства обороны США об исчезновении двух сотрудников национального агентства безопасности США (НАБ) — Бернона Митчелла и Вильяма Мартина.

Исчезнувшие сотрудники НАБ находятся сейчас в Москве. Они решили порвать с США и попросили политического убежища у Советского правительства по политическим мотивам. В этом им не было отказано. Кроме того, советское правительство удовлетворило их просьбу о принятии в советское гражданство. Сейчас Митчелл и Мартин являются полноправными советскими гражданами.

Затем участникам пресс-конференции были представлены Митчелл и Мартин.

Бернон Митчелл зачитал заявление, оставленное им перед тем, как покинуть США, в городе Лорел, штат Мэриленд. Оно предназначалось для опубликования в американской прессе с тем, чтобы объяснить американскому народу, почему они решили просить Советский Союз предоставить им политическое убежище.

Вильям Мартин и Бернон Митчелл отмечают, что их заявление было сделано без консультации с правительством СССР.

Затем Вильям Мартин зачитал заявление, подготовленное им совместно с Берноном Митчеллом для настоящей пресс-конференции. В нем говорится, что американские власти не выполнили их желания об опубликовании заявления, оставленного в США. Они объясняют это только тем, что правительство Эйзенхауэра — Никсона не желает, чтобы некоторые аспекты его политики стали известны американскому народу.

(ТАСС).

## Советские корабли идут впереди

ЛЕНИНГРАД. Советские моряки шлют на Кировский завод хорошие отзывы о созданных здесь паротурбинных двигателях. Головной образец одного из них — главный турбозубчатый агрегат мощностью 19 тысяч лошадиных сил — установлен на танкере «Пекин». С этого корабля получены письма, рассказывающие о

(ТАСС).

# Обеспечим выполнение плана третьего квартала!

## Трудятся с подъемом

Победителями социалистического соревнования в августе среди участков инструментально-производственного корпуса вышли коллективы, возглавляемые старшими мастерами тт. Лавриненко и Шабровым.

Участок нормалей (старший мастер тт. Лавриненко) план прошлого месяца выполнил на 103,4 процента, а участок сложногрежущего инструмента (старший мастер тт. Шабров) — на 101,5 процента.

На обоих участках в прошлом месяце наблюдалась ритмичная работа, без перебоев, с хорошей организацией труда.

Известие о предстоящей поездке Н. С. Хрущева в Нью-Йорк в качестве главы советской делегации на XV сессию Генеральной Ассамблеи ООН, где он будет отстаивать дело мира, воодушевило коллективы этих участков на новые трудовые победы.

Со значительным перевыполнением сменных заданий в эти дни работают ударник коммунистического труда токарь Юрий Забабурин, шлифовщица Алевтина Сальникова, токарь Геннадий Страшненко, шлифовщики Владимир Фролов и Александр Дьяконов, фрезеровщик Дмитрий Шадров и многие другие.

**Н. ОСТРОУХОВ,**  
председатель цехового комитета  
инструментально-производственного корпуса.

Новую волну трудового напряжения вызвало сообщение о поездке Н. С. Хрущева на XV сессию Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций в коллективе моторного цеха. Впереди идет участок головки, руководимый старшим мастером тт. Купиновым.

7 сентября рабочие этого участка выдали 23 головки сверх задания. Хорально работают в эти дни фрезеровщик тт. Никитин, слесарь-сдатчик тт. Шошин, шлифовщица тт. Бедак, налад-

чик тт. Зубов. Их стремление — самоотверженным трудом крепить дело мира во всем мире.

Лучший наладчик участка тт. Жихарев в беседе с нашим корреспондентом заявил:

— Нам, советским рабочим, ненавистна сама идея разрушения и уничтожения людей, мы создаем продукцию мирного труда. В годы Великой Отечественной войны погибли мой отец и брат, поэтому я не хочу войны. От имени своих товарищ по ра-

боте я говорю, чтобы наш посланец на сессии Генеральной Ассамблеи отстаивал дело мира во всем мире и советские предложения о всеобщем и полном разоружении. Мы хотим, чтобы в мире никогда не было войны и свое стремление подкрепляем трудом.

С первых дней сентября хорошо трудится также смена мастера тт. Собакина с участка сборки и смена мастера тт. Гейнца с участка стальных деталей.

## По родной стране

### Поступь семилетки

Коллективы обувных предприятий Белорусского совнархоза обязались изготовить сверх плана 1960 года 250 тысяч пар обуви. Взятое обязательство уже перевыполнено на 100 тысяч пар.

\* \* \*

Широкая, прямая, как стрела, просека пересекла коми-пермяцкую тайгу и вышла к городу Кудымкар. На ней появились высокие опоры с подвешенными проводами. Это строится новая высоковольтная линия электропередачи протяженностью 146 километров. Комсомольцы объявили стройку ударной, взяли над ней шефство.

### Землеройный гигант

Последние узлы уни- чтобы перевезти оборудование землеройного ги- лопаты «ЭВГ-35-65» от- гранта.

«Черемхов-уголь» маши- За год такой экскава- ностроители Ново-Кра- тор выкопает и перемес- маторского завода. Более тит в выработанное про- жезнодорожных странство 7,5 млн. ку- вагонов потребовалось, бометров грунта.

### Новые холодильники

Цех домашних холо- прежнего, красиво отде- дильников Московского лан пласти массой.

Коллектив завода уже выпустил свыше семи тысяч новых электро- холодильников. Они в ближайшее время посту- раза в вместительнее пят в продажу.

### Моряки — желанные гости

Экипаж крейсера «Свердлов» тесно связал с молодежью Алтая. Перед началом жатвы сюда приехала большая группа демобилизованных моряков. Многие из них водят комбайны, лафетные жатки.

Недавно в целинные хозяйства прибыла еще одна группа моряков. Это участники художественной самодеятельности крейсера.

### Сбор хлопка

Хлопкоробы Туркмении дали слово в этом году вырастить и собрать 440 тысяч тонн хлопка. Всю весну и лето шла напряженная борьба за выполнение этих обязательств. Сейчас начался сбор «белого золота».



Владимирская область. Лида Шумилова пришла работать на юрьев - польскую фабрику «Авангард» после окончания школы ФЗУ. Теперь она одна из лучших работниц ткацкого производства. Лида в совершенстве освоила специальность ткачих-гобеленщицы. Одной из первых ее назначили работать на станке по выпуску мебельного плюша. Она уже выполняет сменные задания на 127 процентов.

На снимке: ткачиха Лида Шумилова.

Фото Н. Акимова.

Фотохроника ТАСС.

## Курс в будущее

С каждым днем множатся ряды участников коммунистического соревнования. В начале этого года под знамя борцов за коммунистическое завтра стал коллектив участка вкладыша механического цеха № 2.

Обязательства этого коллектива немногословны: всего пять пунктов, пять заповедей, но в них заложен глубокий смысл, хотя бы потому, что они объединяют стремление сорока двух человек работать и жить по-коммунистически.

Ровно через полгода после принятия обязательств руководитель участка старший мастер тов. Карташов докладывал на совместном заседании цехового комитета профсоюза и комсомольского бюро:

— За период коммунистического соревнования на участке резко повысилась активность рабочих в решении производственных вопросов, улучшилась культура труда и взаимоотношения между рабочими.

Эти скучные слова офици-

ального доклада говорят о больших делах дружного, слаженного коллектива. «Улучшилась культура труда». Сколько нужно было положить труда, чтобы эта фраза отражала реальную действительность. Ведь культура труда это не только чистота рабочего места, отсутствие стружки и разлитого масла на полу. Культуру труда руководство и коллектив участка понимают в самом широком смысле слова, когда стирается грань между трудом простого станочника и инженерного работника. Подлинная культура труда предполагает высокую техническую и общую образованность. Тяга к знаниям растет с каждым днем.

Если в прошлом году в общеобразовательных школах и техникумах училось всего несколько человек, то в этом учебном году продолжают повышать свое образование без отрыва от производства 60 процентов всех работающих на участке. А с 1 октября все остальные рабочие пойдут учиться в начальную экономическую школу и в комсомольскую школу.

Михаил Гредин считается лучшим расточником участка. Он умеет производить самые сложные операции, сам налаживает станки, на которых работает, но в своей работе встречает трудности и явный недостаток общего образования. Поэтому с 1 сентября он пошел в 7 класс вечерней школы.

Александр Маслаков считается мастером высокой руки, ему поручаются самые сложные операции по расточке и протяжке деталей. Тов. Маслаков не кичится своим мастерством и не довольствуется достигнутыми успехами. По вечерам он спешит в техникум: только лекции и учебники,

чертежи и конспекты в совокупности с производственными навыками ведут к настоящему мастерству и полному рабочему удовлетворению.

Это только единичные примеры. Труд и учеба на этом участке переплетаются воедино. В течение полугода здесь все рабочие прошли курсы по изучению смежных профессий, и теперь каждый из них может производить по нескольку операций. Фрезеровщица Лидия Чикинда, токарь Лидия Костырина, слесарь - сдатчик Василий Неустроев, Анна Щербина освоили по нескольку профессий и теперь с успехом могут работать на всех станках своего участка. Это ценно особенно сейчас, когда на участке не хватает людей в связи с тем, что многие выехали в колхозы и совхозы на уборку урожая.

Характерно, что сейчас на участке нет ни одного основного руководителя. Обязанности старшего мастера исполняет наладчик Николай Денекин, мастерами работают также наладчики Михаил Потехинский и Иван Чикинда.

Тов. Денекин рассказывает:

— Все люди на участке работают хорошо, и обязательства свои мы выполним. Под угрозой срыва только один пункт. Мы дали слово из сэкономленного металла изготовить сверх годового плана 1000 комплектов вкладышей. Отдел снабжения в течение всего года плохо обеспечивает нас материалами, в частности биметаллической полосой.

А в последние дни не ладится с оборудованием. Отдел механика под руководством тов. Шеманаева не торопится исправить пресс, который сдерживает нашу работу и мешает выполнению графика.

М. ГЛАДНИХ.

## Технический прогресс

### Изготовлен гидравлический пресс

Руководитель бригады малой механизации тракторосборочного цеха № 2 Илья Ефимович Колпакиди предложил вместо приобретения специального пресса, стоимость которого превышает 20 тысяч рублей, изготовить своими силами гидравлический пресс для запрессовки обойм подшипников.

Предложение рационализаторов было принято.

Коллектив бригады малой механизации хорошо потрудился. Нужный производству пресс был изготовлен ипущен в эксплуатацию.

Изготовление гидравлического пресса дало тракторосборочному цеху большую экономию.

### По следам выступлений «Боевого темпа»

#### «ПРОСТОИ ОБОРУДОВАНИЯ МЕШАЮТ РАБОТАТЬ»

Так называлась статья старшего мастера кузнецкого цеха тов. Чеченца, опубликованная в № 67 газете «Боевой темп». В ней говорилось о больших простоях оборудования в кузнецком цехе.

Статья была направлена главному механику завода для рассмотрения и принятия мер.

И. о. главного механика тов. Перевознов сообщил редакции следующее:

«Факты, изложенные в статье, соответствуют действительности. Простои оборудования в кузнецком цехе в августе по всевозможным причинам были велики. Трехсменная работа и несвоевременное снабжение металлом практически не дают возможности службе механика производить плановые и профилактические ремонты.

В настоящее время проведен капитальный ремонт 22-тысячного молота и 7,5-дюймовой ковочной машины. Службой механика принимаются все необходимые меры к сокращению простоев оборудования».

## Вовлечь массы в активную общественную работу

Заводская партийная организация в первой половине текущего года недостаточно уделяла внимания росту рядов партии. В отдельных цеховых партийных организациях не обращалось внимание на урегулирование качественного состава принимаемых в партию за счет передовых рабочих основных профессий.

В этой связи 13 июля был собран партийный комитет, который обсуждал вопрос: «О партийной прослойке среди ведущих профессий в парторганизации завода».

Члены парткома отметили, что в некоторых цеховых парторганизациях имеют место крупные недостатки в росте рядов партии, в расстановке коммунистов на производственных участках.

Было принято постановление, которое обязывало улучшить работу партийных организаций цехов и отделов по росту рядов партии.

Партийная организация механического цеха № 5 (секретарь партийного бюро тов. Цивин) наметила ряд мероприятий по выполнению постановления парткома от 13 июля.

19 июля коммунисты цеха на партийном собрании обсудили постановление парткома и решили до конца 1960 года подготовить к вступлению в ряды КПСС передовых рабочих цеха.

В настоящее время уже приняты кандидатами в члены партии два человека — наладчик тов. Ермаков и фрезеровщик тов. Пустынников, два человека готовятся к вступлению.

В постановлении партийного комитета завода также отмечалось, что в партийных организациях мало проводится открытых партийных собраний по обсуждению важных производственных и бытовых вопросов в жизни цеха. На таких собраниях рабочие высказывают много ценных замечаний и предложений, которые помогут в работе.

В июле в цехе было проведено открытое партийное собрание. В

## Учащиеся осваивают производственные специальности

Решения партии и правительства о политтехнической школе и о дальнейшем развитии связи школы с жизнью успешно претворяются в жизнь в школах нашего города. В прошлом учебном году на заводе проходил производственную практику 11-й класс школы № 112. 36 учащихся этой школы освоили специальности слесарей, нормировщиков, чертежников, электриков и другие. Все они пришли работать в разные цехи нашего завода.

Осенью 1959 года на завод прибыла также большая группа выпускников школ города. В настоящее время они освоили ведущие профессии, учатся в вечерних и заочных высших учебных заведениях. Молодые рабочие умело сочетают учебу с работой. Завод в нынешнем году направил на учебу в институты 28 человек — бывших 10-классников, проработавших на заводе 2—3

года. Среди них слесарь-ремонтник механического цеха № 1 Юрий Осипович, сверловщик моторного цеха Александр Славгородский, которые зачислены в Московский автомеханический институт. В Московское высшее техническое училище имени Баумана поступил учиться модельщик модельного цеха Виктор Шмелев, в Алтайский политехнический институт зачислен модельщик Геннадий Аносов, в Финансово-экономический институт в городе Ленинграде поступил учиться токарь механического цеха № 4 Николай Еремин. Все они гордятся тем, что работали на Алтайском тракторном заводе и являются посланцами славного коллектива тракторостроителей.

На днях в отделе подготовки кадров завода состоялась встреча молодых рабочих с учащимися 9-х классов школы № 6. Собрав-

шихся тепло приветствовал заместитель главного инженера завода тов. Ситников. Он рассказал молодежи о необходимости знаний, о том, что учеба помогает в работе. Учащиеся 9-х классов в начавшемся учебном году будут проходить политехническое обучение в цехах тракторного завода. Они будут обучаться специальностям чертежника, лаборанта, электрика. С увлечением слушали девятиклассники напутственные слова тов. Ситникова. После этого они разошлись по цехам завода для ознакомления с местами, где будут проходить практические занятия.

Молодые рабочие и девятиклассники тепло обменялись мнениями по вопросу выбора профессии. Под руководством инженера тов. Ладыжанского учащиеся совершили экскурсию по цехам завода.

## Учеба помогает в труде

Модельное производство — сложное. Рабочий в своей практике встречается с множеством чертежей, вычислениями формоносных углов, наклонных плоскостей. Необходимы знания математики и физики из программы старших классов. Даже люди с большим производственным опытом, но не имеющие образования, очень остро ощущают недостаток в знаниях. Поэтому в модельном цехе большое внимание уделяется учебе кадров.

Большинство руководящих рабочих цеха начали свой трудовой путь с рабочего. А учеба по-

могла им стать замечательными мастерами своего дела. Владимир Щебетун и Михаил Гершков работали фрезеровщиками. Сейчас оба закончили машиностроительный техникум и стали мастерами.

Техническое образование получили фрезеровщик тов. Панкратов, модельщик тов. Скворцов и другие.

Тяга к знаниям, которые являются верными помощниками на производстве, растет среди рабочих ежегодно. Нынче в сравнительно небольшом коллективе модельного цеха в 5—10 классах

вечерней школы учится более тридцати рабочих разных специальностей. Около 20 человек обучаются в средних технических и высших учебных заведениях. Это будущие специалисты с широким кругом теоретических знаний.

Каждый, кто учится не первый год, чувствует громадную пользу от общеобразовательной подготовки. Учиться нелегко. Приходится порой недосыпать, жертвовать отдыхом, но зато какое удовле-

творение получаешь, зная, что легче становится работать, больше приносишь пользы обществу.

Много лет работает слесарем на металломодельном участке Николай Беликов. Хороший специалист, имеет богатый производственный опыт. Но недостаточное образование всегда сказывалось. После долгих колебаний и сомнений Николай решил в этом году пойти учиться в школу рабочей молодежи. После длительного перерыва в учебе он поступил в 5 класс.

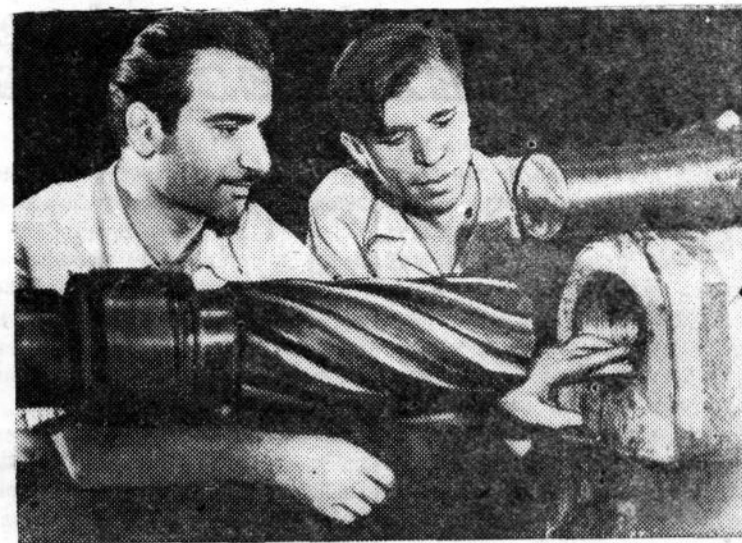
Возобновили учебу в этом году молодой фрезеровщик Валентин Яценко, слесарь Алексей Лариков, слесарь-модельщик Николай Обухов, ученик токаря Василий

Таран, расточник Михаил Бузин, шлифовщица Луиза Тайлакова и многие другие.

Учеба помогает в труде. Тот, кто учится, как правило, хорошо работает. Николай Беликов, например, сменные нормы выполняет до 140 процентов. У модельщика Александра Дедюхина, который учится на 4 курсе политехнического института, среднемесячная выработка составляет 140—150 процентов.

Значительно перевыполняют сменные задания и другие учащиеся модельного цеха.

А. КИРДАНОВ.



Чеченско-Ингушская АССР. На Грозненском машиностроительном заводе «Красный молот» каждый пятый рабочий — рационализатор.

Инженеры-технологи комсомолец Павел Митченко и Николай Дубовченко разработали новую конструкцию кольцевого сверла для выверливания крупных отверстий. Ранее сверление и расточка отверстий большого диаметра производились двумя сверлами за два прохода. При этом процессе много металла уходило в стружку. Новое кольцевое сверло позволяет за один проход получать необходимое отверстие диаметром 123 миллиметра. Это новшество повысило производительность труда в 7—8 раз.

На снимке: один из конструкторов кольцевого сверла инженер Николай Дубовченко (справа) и председатель заводского совета ВОИР Сергей Вартанян осматривают стержень после сверления отверстия кольцевым сверлом.

Фото В. Байдалова.

Фотохроника ТАСС.

### Решения июльского Пленума — в жизнь

#### По примеру механика А. И. Фиша

В решениях XXI съезда КПСС и последующих документах партии большое внимание уделяется ускорению темпов технического прогресса. Одним из условий разрешения этой задачи является модернизация устаревшего и действующего оборудования.

В прошлом году механик тракторосборочного цеха № 1 тов. Фиш предложил во время ремонта оборудования переводить его на автоматический и полуавтоматический циклы. Анатолий Абрамович Друян долгое время работал вместе с тов. Фишем. Ныне он механик механического цеха № 5. Доброе дело, начатое вместе с тов. Фишем, Анатолий Абрамович перенес на новое место работы.

За полтора года под руководством опытного, знающего и инициативного механика в механическом цехе № 5 проведена большая работа по модернизации оборудования.

Специальные расточные станки модели ТТ-47, работающие на расточке гильзы, очень часто выходили из строя, потому что узел механизма подачи не выдерживал большой нагрузки во время работы. Станки подолгу простоявали в ремонте. Это приносило большой ущерб производству, создавало трудности в выполнении плановых заданий.

Тов. Друян предложил и сам осуществил перевод этих станков с механической подачи на гидравлическую с полуавтоматическим циклом работ. Теперь эти станки работают безотказно, в течение шести месяцев не было ни одного часа простоя.

Перевод станков на гидравлическую подачу позволил также улучшить качество обработки деталей, так как гидравлическая подача обеспечила более плавный процесс обработки, а внедрение полуавтоматических при-

способлений намного облегчило труд рабочих.

На участке № 1 долгое время не использовался старый горизонтально-фрезерный станок модели 681, так как механизм подачи этого станка полностью вышел из строя. Анатолий Абрамович изготавливал гидроцилиндр и все детали к нему из отходов производства, а принцип гидравлического управления использовал из гидравлической системы ДТ-54.

Активное участие в модернизации оборудования принимает бригада малой механизации под руководством тов. Андреева, бригадир слесарей тов. Качаринский, слесарь тов. Зеленин, старший мастер отдела механика тов. Сайков и другие.

Новаторы не ограничиваются своей деятельности только автоматизацией производственного оборудования. Их творческая мысль и энергичная деятельность проникнуты стремлением облегчить труд рабочего на любом участке, где бы он ни работал. Недавно силами отдела механика и бригады малой механизации к южным воротам сделано механическое приспособление. Теперь ворота открываются и закрываются при помощи полуавтомата.

Коллектив отдела механика во главе с тов. Друяном особенно активизировал свою работу по модернизации оборудования в дни подготовки к июльскому Пленуму ЦК КПСС. В ответ на решения Пленума новаторы производства решили многие станки в цехе с механической подачи перевести на гидравлическую. Сейчас тов. Друян совместно с коллективом отдела механика и бригадой малой механизации готовят модернизацию продольно-фрезерного станка.

П. ИВАНОВ,  
заведующий техотделом  
механического цеха № 5.

## Строительству жилья — неослабное внимание

XXI съезд КПСС в своих решениях поставил задачу — в текущем семилетии построить 15 миллионов квартир, а в ближайшие 10—15 лет решить жилищную проблему таким образом, чтобы каждая семья имела отдельную квартиру.

Большое значение в разрешении поставленных задач имеет строительство жилья хозяйственным способом. Трудящиеся и члены их семей охотно идут на строительные площадки, роют котлованы, закладывают фундамент, становятся на кирпичную кладку, берут в руки мастерок и мальярную кисть.

Широким фронтом ведут строительные работы рабочие тракторосборочного цеха № 2, строят дома инициативным способом коллектива чугунолитейного цеха № 3 и механического № 2.

Несмотря на неудовлетворительное снабжение строительными материалами, рабочие-строители делают все возможное, чтобы до конца года завершить сооружение домов. Этим летом вступили в строй новый дом по улице им. Сталина. Больше двадцати семей инструментальщиков получили в нем новые, благоустроенные квартиры. В дни празднования

18-летия завода спрашивали новоселье рабочие теплоэлектроцентрали в доме, построенном собственными руками. Трехэтажное здание имеет 6 двух- и 18 однокомнатных квартир.

24 семьи энергетиков получили отдельные благоустроенные квартиры с ванной, водопроводом, центральным отоплением. Активное участие в строительстве дома принимали кадровые рабочие станции — электрики тт. Нестеренко и Лисин, слесари тт. Голенко и Азаров, машинисты котлов тт. Марков и Колмогоров, дежурный инженер тов. Сотеков и другие.

За свой труд они вознаграждены: их семьи живут теперь в просторных удобных квартирах.

Погожие осенние дни коллектива теплоэлектроцентрали используют для подготовки к строительству нового 32-квартирного дома. Скоро начнется закладка фундамента.

— Со сдачей этого дома в эксплуатацию, — говорит секретарь партбюро тов. Егоров, — жилищная проблема на ТЭЦ будет разрешена. Все работники станции будут обеспечены квартирами.

М. РИДЗЕЛЬ.

## Черепашими темпами

Сталелитейный цех начал строительство одного двадцатичетырехквартирного дома хозяйственным способом. С вводом в строй этого дома многие сталелитейщики получат благоустроенные, просторные квартиры и тем самым несколько разрешится вопрос с жильем.

Строится этот дом третий год. И по сроку строительства можно заключить, что недалек тот день, когда рабочие спроектируют новоселье в новых квартирах. Оказывается, нет. За это время сталелитейщики залили только фундамент.

В первые годы были трудности с приобретением строительных материалов. Но так как инициативный способ строительства жилья с каждым годом приобретает большее значение, то и на нашем заводе этому вопросу стали уделять больше внимания. Многие коллективы цехов уже построили дома для своих рабочих.

В апреле нынешнего года сталелитейщики развернули работу на строительство. Застройщики с огромным желанием и радостью принялись за дело. Но одного желания оказалось слишком мало.

Строительство идет черепашими темпами.

Все работы на стройке ведутся вручную. За два месяца с большим трудом была залита подушка фундамента. Оплата же за эту трудоемкую работу отделом капитального строительства была произведена как за механизированную.

Строительный участок ОКСа плохо организует труд. После рабочего дня уставшие рабочие сталелитейца приходят на стройку, но зачастую беспечно проводят время: то нет раствора, то кирпича. Таким образом, люди идут на смену не отдохнув, что скавывается на производственных дежах.

Растворомешалка одна на три объекта, да и та час работает, а пять стоит. Сейчас на строительной площадке сталелитейщиков стоит бетономешалка, которую рабочие отыскали на свалке. Однако и она не может обеспечить необходимого фронта работ. А механизмы ОКС не дает, ссылаясь на то, что объектов много.

Было бы неправильным сказать, что работники ОКСа не механизируют строительство умышленно. Наоборот, начальник тов.

когда сталелитейщики договорились с трестом № 46 о получении бетона. Зайченков запретил выделять машины, хотя и получил указание своего начальника.

Мало внимания уделяет застройщикам и прораб тов. Кучинский. Рядом близится к концу постройка дома для работников чугунолитейного цеха № 3. Прораб считает, что находится там гораздо важнее, поэтому совершенно не руководит работами на объекте сталелитейца.

Ненормальное положение и с кирпичом. Вырабатываемый кирпич кирзоводом АТЗ непригоден для строительства, рассыпается и его приходится брать в городе. А там кирпич можно выбрать из печей только в воскресенье.

Нельзя умолчать также о том, что и руководство сталелитейного цеха мало интересуется строительством дома. Чем же другим объяснять тот факт, что начальник цеха тов. Вербицкий еще ни разу не побывал на стройке? В стороне от этого важного дела и председатель цехкома тов. Залесков, хотя он, как никто другой, должен быть заинтересован в этом.

В. ГАВРИЛОВА.

Проверяем подготовку к зиме

## ЦЕХ БЕЗ КРЫШИ

Своевременная подготовка кузнечного цеха к работе зимой — основное условие успешного выполнения государственного плана в зимний период. Вот почему зимняя подготовка в цехе началась уже в июле. За это время проверена и подготовлена к пробному пуску система отопления, подготовлены к навешиванию цеховых ворота, проведена замена негодных оконных переплетов, в штамповой мастерской цеха промыты и заменены стекла. Ведется работа по остеклению термического отделения.

Согласно приказу по заводу № 402 «о подготовке завода к зиме 1960—1961 гг.» в цехе необходимо остеклить 1000 кв. метров оконных проемов. Нами получено от отдела материально-технического снабжения только 400 кв. м стекла, поэтому создается угроза остановки работ по дальнейшему остеклению цеха уже

со второй половины сентября. Особенно тревожное положение создается по ремонту кровли. Кровля в заготовительном отделении и штамповой мастерской пришла в негодность, вследствие чего при дождливой погоде половина оборудования отключается и создается угроза вывода из строя электрооборудования участков.

Несмотря на большой объем работ по ремонту кровли, ДОЦ (начальник тов. Фетисов) в этой работе до сих пор не приступил, хотя по графику эта работа планировалась на июль.

Такое же положение сложилось и по ремонту кирпичных стен в тяжелой кузнице. По приказу № 402 эту работу ДОЦ должен выполнить в сентябре. Но к ремонту стен деревообделочного цеха до сих пор не приступил, хотя на некоторых участках стены скоро обвалиются.

Необходимо, чтобы начальник ДОЦ тов. Фетисов и и. о. главного механика тов. Перевознов принял срочные меры по ремонту кровли и стен кузнечного цеха.

Хочется обратить внимание и руководителей ОКСа тт. Зеленецкого и Ловцкого на тревожное положение со строительством легкой кузницы. При существующих темпах строительства создается угроза, что с наступлением холода окажутся в неработоспособном состоянии действующие там штамповочные агрегаты.

Товарищам Зеленецкому и Ловцкому необходимо добиться через руководство треста № 46 усиления темпов строительства и монтажа промпроводок и отопления новой легкой кузницы.

**Ф. КАРТАШОВ,**  
заместитель начальника  
кузнечного цеха.

## Международный обзор

### Важнейшая проблема

### Торжество политики мирного сосуществования

#### Недобитые гитлеровцы поднимают головы

Предстоящая поездка главы Советского правительства Н. С. Хрущева на сессию Генеральной Ассамблеи ООН в Нью-Йорк находится в центре внимания мировой общественности. Повсюду она расценивается, как важнейшее политическое событие. Предстоящее участие Н. С. Хрущева в работе XV сессии Генеральной Ассамблеи, пишет французская газета «Либерасьон», благотворно скажется на обсуждении многих животрепещущих вопросов, и прежде всего вопроса разоружения.

Общеизвестно, что длительные переговоры о разоружении по вине западных держав не привели к заключению соглашения. Стремясь сдвинуть дело разоружения с мертвой точки, наша страна предложила, чтобы в обсуждении вопроса разоружения на сессии Генеральной Ассамблеи ООН участвовали главы правительств или государств — членов ООН. Это предложение, а также решение Советского правительства о поездке на сессию Н. С. Хрущева встречены с одобрением во многих странах.

Руководителями делегаций братских нам социалистических стран назначены их виднейшие государственные деятели. Делегацию Индонезии на сессию Ассамблеи возглавит президент Сукарно. Как отмечает английская газета «Дэйли экспресс», «общественность настаивает, чтобы и Запад послал на сессию своих руководителей».

В то время как все люди добрых воли горячо приветствуют новое начинание нашей Родины в области разоружения, в Вашингтоне и других западных столицах существует замешательство. Аг-

рессивные круги этих стран боятся, что новый миролюбивый шаг Советского правительства будет способствовать разрядке международной напряженности. Одна из американских газет пишет, что правительство Соединенных Штатов Америки оказалось «в весьма затруднительном положении», так как советское предложение об обсуждении вопроса о разоружении на самом высоком уровне «безраздельно завладело вниманием всего мира». Упорство, с которым американская дипломатия пытается помешать участию глав правительства в сессии Генеральной Ассамблеи, пишет французская газета «Либерасьон», благотворно скажется на обсуждении многих животрепещущих вопросов, и прежде всего вопроса разоружения.

Интересы мира, однако, требуют осуществления идеи всеобщего и полного разоружения. Добиться этого можно на основе претворения в жизнь принципов мирного сосуществования, которые все шире прокладывают себе дорогу к сердцам миллионов и миллионов людей. Новым выражением торжества этих принципов явилась поездка Н. С. Хрущева в Финляндию на празднование 60-летия президента У. Кекконена. Советско-финляндские отношения носят подлинно добрососедский характер. Обе страны сближают их совместное стремление к миру. Между Советским Союзом и Финляндией нет каких-либо нерешенных или спорных вопросов. Их дружба и сотрудничество — яркий образец мирного сосуществования государств с различным общественным строем. Как отмечает финляндская газета «Кансан Уттиес», визит Н. С. Хрущева содействовал еще большему сбли-

жению и взаимопониманию двух народов.

О стремлении нашей страны обеспечить торжество идеи мирного сосуществования говорит и происшедший недавно обмен посланиями между Н. С. Хрущевым и главой турецкого правительства Д. Гюрселем. В посланиях, как подчеркивает стамбульская газета «Ватан», выражено «взаимное стремление обеих стран к нормализации советско-турецких отношений, к установлению доброго соседства».

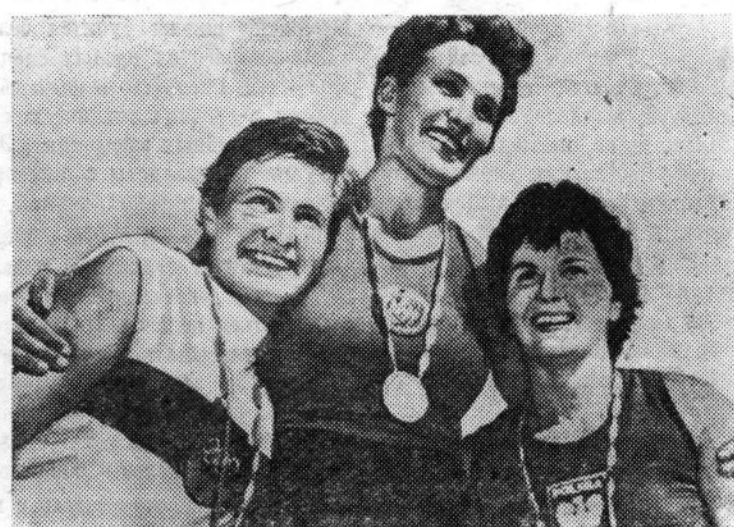
Но враги мира ведут бешеное наступление на принципы мирного сосуществования, предусматривающие исключение войны из жизни общества. Ярким свидетельством могут служить провокационные действия недобитых гитлеровцев в Западной Германии.

Западногерманские генералы не ограничиваются требованиями об оснащении вооруженных сил Западной Германии ракетно-ядерным оружием. Они выдвигают наглые территориальные претензии к Советскому Союзу, Чехословакии и другим странам. На состоявшихся недавно реваншистских сборищах в Западном Берлине, Мюнхене и других городах ФРГ, как отмечала английская газета «Дэйли Уоркер», раздавались призывы «развязать третью мировую войну».

Происки фашистских последышей, однако, встречают решительный отпор со стороны народов. Могучий социалистический лагерь во главе с СССР твердо стоит на страже мира и безопасности всех стран.

**В. ХАРЬКОВ.**

## На XVII олимпийских играх



На озере Альбано закончились финальные соревнования женщин по гребле на байдарке-одиночке на дистанцию 500 метров. Техник-строитель москвичка Антонина Середина заняла первое место и принесла своей олимпийской команде первую золотую медаль. Второе место заняла немка Тереза Ценц, третья —польская спортсменка Даниела Валковиак.

На снимке (слева направо): призеры соревнований Т. Ценц, А. Середина, Д. Валковиак. Фотохроника ТАСС.

(Снимок принят по фототелеграфу ТАСС).



Успешно выступают на олимпийских играх советские велосипедисты. Новый успех принес советской олимпийской команде москвич заслуженный мастер спорта Виктор Капитонов (ЦСКА). В личной шоссейной гонке на 175 километров он завоевал золотую медаль.

На снимке: В. Капитонов после победы в шоссейной гонке. Фото В. Кошевого.

(Снимок принят по фототелеграфу ТАСС).

В Риме продолжается упорная спортивная борьба. Советские спортсмены Т. Пинегин и Ф. Шутков на яхте «Торнадо», завоевали золотую медаль в парусных гонках в классе «Звездный».

На 6 сентября таблица медалей и очков, полученных различными странами, выглядит следующим образом:

СССР имеет 22 золотых, 16 серебряных и 20 бронзовых медалей (379 очков). США соответственно — 26, 13, 13 (339,5 очка). Объединенная германская команда — 9, 15, 7 (214,5 очка). Италия — 11, 7, 5 (154,0 очка).

Неделю длился соревнования легкоатлетов. Разыграны 23 золотые медали из 34. По 8 золотых медалей завоевали спортсмены СССР и США. В неофициальном командном зачете впереди легкогонщики Советского Союза.

(ТАСС).

На XVII Олимпийских играх в Риме закончились соревнования боксеров. Спортсмены Италии завоевали 3 золотых, 3 серебряных и 1 бронзовую медаль; боксеры СССР — 1 золотую, 2 серебряных и 2 бронзовых медали; боксеры Польши — 1 золотую, 3 серебряных и 3 бронзовых медали.

Места в пулевой стрельбе из произвольного пистолета распределены следующим образом: 1. А. Гущин (СССР) — 560 очков (новый олимпийский рекорд) — золотая медаль. 2. М. Умаров (СССР) — 552 очка — серебряная медаль. 3. И. Иосикава (Япония) — 552 очка — бронзовая медаль.

Первую олимпийскую медаль в вольной борьбе принес советской команде В. Рубашвили, выступавший в полулегком весе. Он вышел на третье место и завоевал бронзовую медаль.

Хорошо взяли старт советские гимнасты. После выполнения обязательной программы в личном зачете первые пять мест завоевали наши спортсменки. Лучшая среди них Н. Астахова.

В соревнованиях по тройному прыжку золотую медаль завоевал мировой рекордсмен Ю. Шмидт (Польша) — 16 м 81 см. Это новый олимпийский рекорд. Второе и третье места заняли советские спортсмены В. Горяев и В. Крепер.

Продолжаются соревнования десятиборцев. После семи видов первое место занимает Р. Джонсон (США), на третьем месте — В. Кузнецов (СССР).

**Редактор А. ЕЛИСЕЕВА.**

### КЛУБ ЗАВОДА

10 и 11 сентября  
новый художественный фильм

### БЕЛАЯ КРОВЬ

Начало сеансов: 10 сентября —  
в 11 час. утра, 5, 7  
и 9 часов вечера.  
11 сентября — в 3  
часа дня, 5, 7 и 9  
часов вечера.