

ВАШ ДОЛГ, работники общепита!

На территории никелькомбината две рабочие столовые №№ 1 и 4. Кроме них, при каждом цехе имеются буфеты. Но работают эти предприятия общественного питания неважко. В столовых, например, на обед приходится затрачивать по часу и больше времени. Дело в том, что здесь плохо организована раздача блюд — от раздаточных стеллажей обслуживающий персонал то и дело отвлекается на кухню. Еще хуже положение в буфетах. В ночные смены они почти не открываются. В воскресные дни их также держат на замке.

Руководство никельпродснаба должно позаботиться об улучшении работы столовых и буфетов.

Н. КУДИНОВ,
гидрометаллург второго цеха никелькомбината.

В нашем городе — десятки рабочих столовых и буфетов. Они призваны обслуживать трудящихся, занятых на ведущих предприятиях и стройках.

Есть среди предприятий общественного питания немало таких, которые служат примером. Широкой популярностью пользуется, например, столовая № 5, которая обслуживает рабочих и специалистов теплоэлектроцентрали № 1. В этой столовой широко применяются передовые методы торговли. В частности, ее работники давно наладили доставку обедов непосредственно на рабочие места, в цехи, организовали продажу блюд по предварительным заказам трудящихся. Притом не обедают в этой столовой. Даже в самые напряженные часы «пик» в ней не бывает очередей.

Коллектив столовой № 5 одним из первых в городе удостоился высокого звания коллектива коммунистического труда. Вот уже несколько месяцев подряд он удерживает первенство среди предприятий общественного питания города и области.

Из месяца в месяц перевыполняют плановые задания и работники другой рабочей столовой — № 7, которой заведует тов. Ефремова. Здесь много делают для повышения качества обедов, для улучшения обслуживания трудящихся.

Но, как свидетельствует письмо нашего рабкора тов. Кудинова, наряду с передовыми у нас имеются и отстающие столовые и буфеты. Из-за недостатков в организации труда в этих столовых вместо 15—20 минут рабочие вынуждены тратить на обед значительно больше времени, что подчас приводит к нежелательным результатам — к опозданиям на рабочие места и т. д.

Подобные факты наблюдаются не только в столовых, расположенных на территории никелькомбината, с ними можно встретиться и на фабрике-кухне — крупнейшем предприятии общественного питания города. Работники ее не проявляют инициативы в деле улучшения обслуживания трудящихся. Качество пищи общественного питания в городе.

Штурм целины

Хлеборобы крупнейшего в стране Адамовского района в честь XXII съезда партии решили выполнить задание семилетки по освоению 70 тысяч гектаров целины уже в текущем году. Этот почин единодушно поддержали все районы, одобрил пленум Оренбургского обкома КПСС.

«В подарок съезду партии освоим до начала уборки хлебов 200 тысяч гектаров новых земель» — дали слово труженики оренбургских сел. Это позволит, начиная с будущего года, получать дополнительно 10—12 миллионов пудов хлеба.

Штурм целины начался. В одном только Адамовском районе ее поднимают около 700 тракторов. Здесь уже освоено 50 тысяч гектаров целины. Дружно ведут распашку новых земель хлеборобы Тепловского, Буртинского, Ново-Орского и других районов. Всего в области уже вспахано 125 тысяч гектаров целинных и залежных земель.

Орский рабочий

Орган Орского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания 44-й

№ 150

Вторник, 27 июня 1961 года

Цена 2 коп.

Труженики предприятий города! Наше слово — перевыполнить задание по производительности труда на 1 процент!

ВЫГОДНО, УДОБНО

Множится счет рационализаторских предложений, которые вносят труженикам завода по обработке цветных металлов на предсъездовской вахте. Инженер по рационализации предприятия тов. Киселева сообщила, что только в этом месяце от коллектива поступило уже 26 новшеств. Это больше того, что предусмотрено графиком.

В своих творческих поисках новаторы завода обращают большое внимание на такую важную работу, как повышение производительности труда в цехах предприятия. Например, слесарь тов. Прохоров предложил модернизировать основную муфту привода стана горячей прокатки. Это новшество успешно применено на деле.

В результате значительно сокращены простой стана и, как следствие, возросла производительность труда прокатчиков. Интересное новшество на счету инженера спектральной лаборатории тов. Парфеновой и лаборанта тов. Шардт. По их мысли определение содержания цинка в меди стало производиться спектральным методом, который имеет большие преимущества перед аналитическим.

Следует сделать серьезный упрек и в адрес профсоюзных организаций предприятий и строек. Если бы, например, групуком профсоюза никелькомбината чаще вникал в работу столовых, расположенных на территории предприятия, то, безусловно, серьезные недостатки, отмеченные в письме рабкора тов. Кудинова, были бы здесь давно устранены.

Среди коллективов общественного питания города растет и ширится предсъездовское соревнование, множится число участников движения за коммунистический труд. Партийные, профсоюзные организации должны проявить заботу о том, чтобы опыт лучших сделать общим достоянием. Это будет способствовать дальнейшему улучшению работы сети общественного питания в городе.

Много ответственных заказов изготавливают в эти дни труженики инструментального цеха Южуралмашзавода. Коллектив уверенно претворяет в жизнь обязательства по достойной встрече XXII съезда Коммунистической партии. Большое внимание уделяется в цехе наращивание темпов работы за счет неуклонного повышения производительности труда. В этой области инструментальщики осуществляли немало серьезных мероприятий.

Большие изменения произошли в цехе за последнее время. Здесь произведена реорганизация производства, предусматривающая замену устаревшего оборудования новым, лучшей расстановку станочного оборудования, в частности, сейчас в цехе появились совершенные фрезерные, шлифовальные, токарные станки, имеющие высокую производительность.

В эти дни инструментальщики осуществляют и другое крупное мероприятие, направленное на повышение производительности труда. Решено организовать в цехе поточную линию станков, предназначенную для изготовления резцов и ножей. Раньше каждый станок был занят на определенной операции, и процесс изготовления деталей отнимал много времени. Поточная линия будет смонтирована с учетом механической транспортировки деталей, непрерывности изготовления заказов. Если в настоящее время в цехе ежемесячно изготавливается 21 тысяча резцов и ножей, то уже с июля в цехах завода будет поступать до 30 тысяч этих изделий. Таким образом, производительность труда станочников увеличится в полтора раза.

Изготовление оборудования поточной линии уже ведется. Это важное дело выполняют механик цеха тов. Шорников, энергетик тов. Блинников, электрослесарь тов. Савин, слесарь тов. Федоров и другие производственники.

Пуск поточной линии позволит инструментальщикам намного увеличить выдачу продукции, вложить свой вклад в обязательства орчан.

А. Киселев,
начальник инструментального цеха Южуралмашзавода.

кантовку приходится выполнять вручную. Это серьезно сказывается на темпах работы, производительности труда.

Сейчас на заводе ведется изготовление механического кантователя. По нашим подсчетам, его внедрение позволит на 8—10 процентов повысить производительность труда автосварщиков. Предполагается, что в начале третьего квартала кантователь начнет работать.

В этом году рассчитываем также изготовить специальную машину, предназначенную для сборки столов колонн и подкрановых балок. Это даст возможность более чем наполовину сократить ручные операции на этом участке.

Уверены, что плоды работы, направленной на повышение производительности труда, не замедлят сказаться.

Краснодарский край. Началась уборка зерновых на Кубани. Дать в этом году Родине 150 миллионов пудов хлеба — такое нововведение тружеников сельского хозяйства края.

Богатый урожай колосовых на 6700 гектарах выращен в опытно-показательном хозяйстве — колхозе имени Ленина Новотитаровского района.

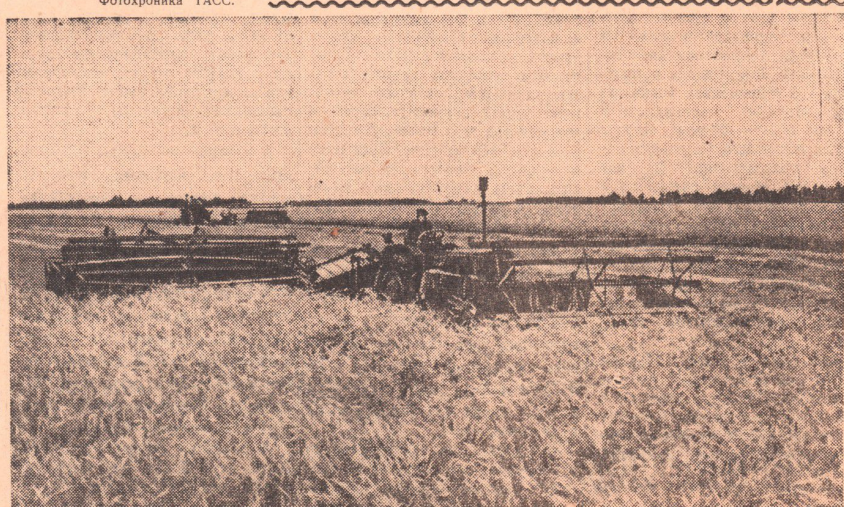
Предполагается получить на всей площасти в среднем не менее 32 центнеров зерна с гектара.

Уборка ведется раздельным способом. На полях работают 27 лафетных жаток, в том числе 7 спаренных, и 24 комбайна.

12 тысяч пудов зерна (вместе с кукурузой) продают государству колхоз имени Ленина.

На снимке: косовница озимого ячменя спаренным жатками в колхозе имени Ленина.

Фото Е. Шулепова. ТАСС.



Больше внимания вопросам экономии

От умелой и слаженной работы коллектива ДАЦ-1 во многом зависят трудовые показатели плавильщиков. Шихтовщики и специалисты задания пяти месяцев текущего года реализовали на 100,8 процента. За последнее время резко сократился выход бракованной продукции. Но это еще не говорит о благополучии в ДАЦ-1 с выполнением всех технико-экономических показателей.

В течение первого полугодия коллектива цеха недостаточно боролся за экономный расход электротермии и топлива. В результате за пять месяцев перерасходовано более 50 тысяч киловатт-часов электроэнергии. Далеко не полностью выполняются и обязательства по внедрению в производство ценных технических новшеств; на ряде участков ослаблено внимание к вопросам техники безопасности и охраны труда.

На своем отчетно-выборном собрании коммунисты цеха называли и ряд других недостатков, которые еще не изжиты в работе коллектива. Старший спекальщик Д. Червяко в своем выступлении указал на частные случаи, когда из-за отсутствия пыли в шихте им приходилось выдавать неизвестный агломерат. На неравномерное поступление руды, на отсутствие в цехе точного учета и контроля за количеством выпущенного агломерата указал старший электрик смены В. Шевцов.

Нередко наблюдались в цехе и такие явления, как поступление на разгрузку мерзлой руды. Разве не по этой причине зимой в ДАЦ-1 часто выходили из строя железнодорожные вагоны? Этот вопрос поднят был на собрании старшим мастером смены К. Тро-

фименко. Выступавший напомнил, что за каждую поломку вагонов комбинат вынужден выплачивать огромные штрафы.

В ходе до сих пор не изжиты отдельные нарушения трудовой и технологической дисциплины, а многие мастера не стали еще подлинными воспитателями в своих коллективах. Коммунисты Терехов, Шестеркин и Преображенский обратили внимание на действенный наглядной агитации, на ее роль в мобилизации трудающихся на досрочное выполнение производственных заданий, на нерегулярное проведение в бригадах политинформаций и бедах, на плохую работу комиссии партийного контроля за внедрением в цехе новой техники.

А ведь этих недостатков могло бы и не быть, если бы партбюро ДАЦ-1 всегда по-боевому и со знанием дела направляло коммунистов и весь коллектив на ликвидацию «узких» мест в работе цеха. Нельзя сказать, что члены партбюро во главе с И. Ромашковым за отчетный период не поднимали важных вопросов, связанных с производством и воспитанием коллектива. Такие вопросы обсуждались и на бюро, и на партийных собраниях, принимались неплохие решения. Однако партбюро бюро не проявляло должной заботы о выполнении намеченных мероприятий.

На это серьезное упущение в работе партбюро указывали в выступлениях многие коммунисты ДАЦ-1.

На отчетном собрании избран новый состав бюро, на котором секретарем выдвинут тов. Ротин. М. Девятовский, работник многотиражной газеты «За советский никель».

На кануне юбилея

Автошкола — старейшее учебное заведение города. В нынешнем году исполняется двадцать пять лет со дня ее основания.

Можно без преувеличения сказать, что почти все водители, работающие в городских транспортных хозяйствах, являются питомцами этой школы. Школа готовит кадры не только для города, но и для прилегающих сельскохозяйственных районов — Домбровского и Адамовского, для соседнего города — Ново-Троицка и некоторых других населенных пунктов.

В нынешнем году в школе уже состоялось несколько выпусксов. Только за полгода работниками школы подготовлено 200 шофера первого и второго класса, 180 шоферов — третьего класса. Одновременно здесь проведена большая работа по переподготовке водителей в связи с введением новых правил уличного движения. На курсах по переподготовке занималось в открытой сложности свыше тысячи человек.

За последние годы в школе значительно окрепла учебно-материальная часть. Она получила много красочных наглядных пособий и плакатов, разного обра-

зования. В экспериментальной лаборатории швейной фабрики Старого города лежат готовые образцы новых моделей, которые, после утверждения их художественным советом в Оренбурге, фабрика начнет выпускать в масштабном количестве.

Среди этих новых моделей — в основном детская одежда. Вот, например, хлопчатобумажные и вельветовые костюмы для дошкольников. Они удобны и просты, на них современная форма отделки карманов, застежки. В том, что новые формы одежды пришли и в наши маленьких орчанкам, убеждает хотя бы вот этот новый образец пальто для дошкольницы. Старый лежит тут же, рядом, — шесть пуговиц вверху, в воротнике, рельеф, переходящий в карманы. А это — с большим модным воротником, свободное, с цельнокроеными рукавами, кажется легким, изящным.

Здесь есть и новые образцы одежды для школьников: курточки, хлопчатобумажные костюмы с зауженными и прямыми брюками.

Фабрика лучше знает спрос своих покупателей. Например, орчане охотно покупают вельветовые куртки на молниях, а не на пуговицах (как советуют их делать присланые образцы). На фабрике сейчас разработана своя модель. Скоро она будетпущена в производство.

Нет сейчас ни одной отрасли промышленности, куда бы не прошло дыхание времени. Немало

курской области. 120 пудов гречихи с гектара собрали в прошлом году комплексная бригада Петра Стрекалова из колхоза имени 1 Мая Солнцевского района. Этот трудовой успех получил высокую оценку на январском Пленуме ЦК КПСС. Стрекалов и его товарищи борются сейчас за успешное выполнение своего нового обязательства — получить в третьем году семилетки в среднем с гектара гречихи 130 пудов, проса — 180 пудов, кукурузной зеленої массы — 800 центнеров, сахарной свеклы — 300 центнеров.

С большим подъемом трудаются механизаторы бригады. Под гречиху выделено 100 гектаров лучшей земли — почти в два раза больше, чем в прошлом году. Колхозники тщательно обработали почву, провели несколько предпосевных культиваций, внесли необходимое количество удобрений. Сев проводился двухсторонним ленточным широкорядным способом переоборудованными свекловичными сеялками. Чтобы защитить посевы от губительных суховеев, бригада создала на участке искусственные шестирадиальные кулисы из подсолнечника. Как показывает практика, это важное мероприятие позволяет повысить в межкульном пространстве влажность воздуха на 2—3, а почвы — на 1,5—2 процента. Одновременно с севом внесено на каждый гектар по 50 килограммов гранулированного суперфосфата. Засеянный участок был прикатан кольчатаими катками.

Бригада наметила ряд мероприятий по тщательному уходу за посевами. В случае появления корки будет проведено дополнительное боронование. В зависимости от степени уплотнения почвы и появления сорняков механизаторы будут неоднократно обрабатывать междуурядья и одновременно подкармливать посевы минеральными удобрениями.

Особое значение придается опыту растений. К началу цветения гречихи бригада вывезет на участок улья — по 4—5 пчелосемей на гектар и расставит их не только по краям, но и в середине поля — около кулис. В прошлом году от опыления с помощью пчел было дополнительно получено 4—6 центнеров зерна с гектара.



Опыт П. Стрекалова по выращиванию высоких урожаев гречихи распространяется и в других бригадах колхоза.

На снимке: П. Стрекалов (в

центре) с колхозниками своей бригады А. Ходоловым (слева) и В. Ходоловым.

Фото О. Сизова

Фотохроника ТАСС.

Новое в краеведческом музее

В городском краеведческом музее открыта новая выставка, посвященная достижениям промышленных предприятий и строек города за первые два года семилетки. На ней представлены 11

торый нашел широкое применение на теплозаводческих предприятиях № 1, автоматического терморегулятора, применяемого на мясокомбинате, в целях поддержания постоянной температуры воды, фотографии автоматов для розлива молока и т. д.

Довольно широко представлены материалы, рассказывающие о передовых людях города, о новых методах производства. Специальный раздел посвящен механизации и автоматизации производства. На фотографиях отражены такие новинки как автоматическая сварка балок, основанная на заводе металлических конструкций, автоматическая линия транспортеров кок-соподачи на никелькомбинате и т. д. Тут же представлены действующие макеты электронного регулятора уровня жидкости, ко-

торый привлекает внимание посетителей музея.

М. Андросова,
научный сотрудник краеведческого музея.

Прощай, школа!

Лавно прозвучал последний звонок, сдан последний экзамен и аттестат зрелости. Очень трудно расставаться с родной школой, где ты рос и музжал, где знают твои ошибки, как родной семье, где знаешь сам, к кому обратиться за помощью в трудную минуту. И все-таки школа окончена. И вот последний, выпускной вечер.

На торжественную часть все ребята пришли в школьной форме. Они сидели в зале взорванные, притихшие. И слушали, как заучив школы В. Е. Лысенко говорил о традициях выпускников, о

том, где трудятся сейчас те, кто раньше сидел на этих же партах. — Вы, ребята, — наш 28-й выпуск. И мы думаем, что вы не уроните чести своей восьмой средней школы.

Ребята дружно аплодировали этим словам. Десятиклассница Валентина Иванова, выступившая от их имени, говорила о том, чем обязаны они школе, что они сделают, чтобы учителя никогда не краснели за своих бывших учеников.

От имени родителей выступила на вечере тов. Герасимова, от комсомольской организации школы — девятиклассница Татьяна Фурцева. Ребятам были вручены attestates зрелости и в подарок от школы книги и цветы.

А потом начался школьный бал. Ребята пели, танцевали. С удовольствием смотрели концерт самодеятельности девятого класса. Бал продлился далеко за полночь. И по установившейся традиции девятиклассники на рассвете поднялись на холмы, к телевизионной вышке и встретили там восход солнца.

У РЕБЯТ В ЛАГЕРЕ

Вот уже второй год ребята школы-интерната отдыхают в своем лагере, который расположен в Ущелье. В первой смене сейчас около 200 человек.

В этом году в лагере есть баянист, свой физрук. И время у детей проходит весело и интересно. Здесь организуются соревнования по волейболу, футболу. Устраивают ребята матчи с пионерами соседних лагерей. С барабаном разучивают песни, танцы.

Всего в это лето в лагере отдохнули около 600 воспитанников школы-интерната,

Чтобы люди сказали: хорошо!

и т. д. Фабрика будет шить также новые образцы рабочей одежды для взрослых.

Надо сказать, что сейчас наши швейники получили право разрабатывать свои модели. Чему, конечно, очень рад весь коллектив и, наверное, особенно — конструктор лаборатории Неля Халина. Она окончила конструкторское отделение Львовского техникума легкой промышленности и вот уже три года работает на Орской швейной фабрике. Прежде не разрешалось вносить ни малейших, пусть даже нужных, изменений в присланную модель. Теперь положение изменилось.

Фабрика лучше знает спрос своих покупателей. Например, орчане охотно покупают вельветовые куртки на молниях, а не на пуговицах (как советуют их делать присланые образцы). На фабрике сейчас разработана своя модель. Скоро она будет пущена в производство.

Нет сейчас ни одной отрасли промышленности, куда бы не прошло дыхание времени. Немало

да. Если раньше за год они изменили формы моделей по два — три раза для школьного и дошкольного платья, то сейчас за год их изменилось 27. На помощь к ним пришли умные машины, заменившие ручной труд на целом ряде операций. Различной формы гидравлические прессы прекрасно отглаживают изделия за несколько минут. Машины приводят пуговицы, метают пуговицы и т. д.

А главное — вперед шагнули люди. Вот, например, знакомая орчанам фамилия — мастер Нина Николаевна Левинкина. В городе ее знают как последовательницу замечательного движения, начатого Валентиной Гагановой. В газете уже раньше писалось, что она вывела в передовые отстающий второй цех. И вот всего месяца с небольшим назад Нина Николаевна Левинкина снова перешла в отстающую бригаду.

Буквально годами последнее время первый цех не выполнял плана. Менялись мастера, а положение дел — нет. А сейчас из

маленьких световых плафонов с номерами, которые есть в каждом цехе, горят только с надписью № 1. Это значит — бригада Н. Н. Левинкиной идет впереди.

Кажется, ничего не изменилось за это время, и в то же время изменилось многое. Люди отстающие прежде участка решили бороться за звание бригады коммунистического труда. Это обединило, вдохновило всех. Стала строже дисциплина, выше требовательность к себе.

Новое? Оно есть в каждом цехе. Бригада мастера Марии Ефремовны Василенко, завоевавшая звание бригады коммунистического труда, работает без контроллера. У этой бригады есть свое рабочее клеймо. В ней — почти каждый член овладел 3—4-мя смежными профессиями, обучаясь на специальных курсах техники. Члены бригады вместе работают, вместе отдыхают.

Слова «коммунистический труд» здесь близки и понятны каждому. И коллектив фабрики берется за то, чтобы как можно лучше выполнять свое дело, чтобы люди говорили о вещах, спицыхих руках. — «хорошо!».

Л. Людмилина.

Поднять темпы реконструкции комбината

Коллектив никелькомбината из года в год наращивает темпы производства. За годы семилетки значительно возрос выпуск товарной продукции — никеля, кобальта и сульфата. Однако стоящие перед металлургами предприятия задачи требуют дальнейшего значительного наращивания мощностей на всех производственных участках. Именно с этой целью на комбинате начались и проводятся большие работы по реконструкции, конечная цель которых состоит в том, чтобы добиться дальнейшего роста выпуска металла, снижения его себестоимости, улучшения условий труда работников предприятия.

Важнейшим направлением реконструкции является дальнейшее развитие рудной базы предприятия. За первые годы семилетки вступили в строй действующих и снабжают уже металлургов сырьем Ново-Батаминский и Чугаевский рудники. Сейчас ведутся работы еще на двух рудниках — Октябрьском и Бурановском. С осуществлением намеченных работ по расширению рудной базы комбинат будет обеспечен сырьем по крайней мере на ближайшие 20 лет.

За двадцать с лишним лет существования предприятия сложилась определенная диспропорция между производительностью металлургических агрегатов и шихтоготовкой. Планом реконструкции предусматривается ликвидация этой диспропорции. С пуском З-й агломерации во втором дробильно-агломерационном цехе выдача агломерата и переработка руды на комбинате возросли приблизительно в 2 раза. В этом году вступит в строй 4-я агломерация. С ее пуском будет организован отгрохачивание мелочи, что положительно скажется на качестве агломерата.

Идет строительство склада усреднения руд, емкость которого будет достигать 700 тысяч тонн. Склад намечено оснастить современным высокопроизводительным оборудованием — портальными кранами, вагонно-проприводителем, установкой для размораживания замерзших грузов. В первом дробильно-агломерационном цехе планы реконструкции предусматривают широкую автоматизацию производственных процессов, усовершенствование тракта подачи материалов на колошник, строительство узла смешения флюсов. Будет организовано получение офорсированного агломерата, что значительно повысит удельную производительность печей плавильного цеха, улучшит все показатели металлургического производства.

Уже сейчас, когда весь комплекс работ по реконструкции передела шихтоготовки еще не закончен, плавильный цех не спрашивается с переработкой возросшего потока материалов, подготовленных к плавке. Таким образом на повестке дня встает вопрос о серьезной реконструкции самого плавильного цеха. В первую очередь имеется в виду строительство системы газоочистки. В этом году она должна быть отработана на 2-х парах шахтных печей. В плавильном цехе будет смонтирован четвертый скраповый подъемник, начата реконструкция колошника, строительство новой шахтной печи. Вместе с тем в перспективе ввод в эксплуатацию нового электроплавильного цеха по переработке кобальтового сырья.

В обжигово-восстановительном цехе намечено ввести в действие печь для обжига материалов в кипящем слое, еще одну трубчатую печь, расширить электроплавильное и котельное отделение.

Нельзя обойти большие работы по реконструкции, которые

проводятся в цехе № 1. В ближайшие дни здесь вступает в строй сульфатное отделение, с пуском которого освободятся площади и аппаратура на кобальтовом переделе прежнего корпуса. В третьем году семилетки должно также вступить в строй гидратное отделение.

Планы реконструкции предусматривают дальнейшее развитие вспомогательных участков производства. Так, например, будет расширено путевое хозяйство комбината, пополнен подвижной и локомотивный парк, разовьется энергетическое хозяйство, вступит в строй действующих новая линия высоковольтной электропередачи.

Простой перечень намеченных к осуществлению работ свидетельствует о большом об'еме начатой реконструкции предприятия, о важности этого дела для металлургов.

Однако нужно прямо сказать — намеченные работы развертываются явно неудовлетворительно. Чтобы не быть голословным, приведу всего несколько цифр. За пять месяцев текущего года строители треста «Орскпромстрой» (управляющий тов. Трибул), которому поручено выполнение мероприятий по реконструкции, выполнили намеченный план всего лишь на 60 процентов. По отношению к годовому объему работ освоено всего лишь 22 процента отпущенных средств.

Можно сказать, что работники треста не ввели в установленный срок ни одного объекта. Приведу несколько конкретных примеров.

Не приходится еще раз подчеркивать всю важность быстрого ввода в эксплуатацию агломерации № 4. В третьем квартале новый агрегат должен выдавать продукцию. Однако нет уверенности в том, что он своевременно вступит в строй. За пять месяцев текущего года на строительстве новой агломерации освоено всего лишь около 30 процентов отпущенных средств. Ни трест, ни субподрядные организации не принимают действенных мер к тому, чтобы форсировать пуск агломерации.

Выше говорилось о складе усреднения руд. Здесь также дела обстоят неутешительно. За пять месяцев из средств, отпущенных на год, строители освоили менее 20 процентов. Сложившаяся здесь обстановка вызывает у никельщиков серьезную тревогу.

Возьмем новый объект — газоочистку. За указанный период здесь освоено немногим более 20 процентов отпущенных на год ассигнований. Нам очень нужен склад кальцинированной соды. Где пуск позволит механизировать одну из наиболее трудоемких операций, выполняемых вручную. Однако на этом объекте за пять месяцев не освоена и половина отпущенных средств.

Однако особенно серьезную тревогу вызывает развертывание работ на рудниках. По плану за пять месяцев на строительстве Октябрьского рудника, которое также ведет трест «Орскпромстрой», должно быть освоено 332 тысячи рублей. Фактическое же освоение средств составило всего лишь 67 тысяч рублей или 20 процентов. Таким образом, трест сдерживает нас и в развитии рудной базы.

Было бы совершенно неправильным сделать заключение, что во всех неподдающих, которые имеют место по реконструкции комбината, виновны только руководители треста — наши подрядчики. Разумеется, дело обстоит не так. По вине руководства комбината нередко строителям несвоевременно представляется комплексная техническая документация на

новые объекты. Необходимо подчеркнуть, что в данном случае плохую услугу оказывает институт «Гипроникель» (директор тов. Шереметьев). Из-за нерасторопности работников института мы несвоевременно передали подрядчикам документацию на новую шахтную печь, нет проекта на автоклавный передел, на реконструкцию обжигово-восстановительного и плавильного цехов. Руководству комбината, в свою очередь, необходимо проявлять больше требовательности к проектировщикам, контролю за качеством проектной документации.

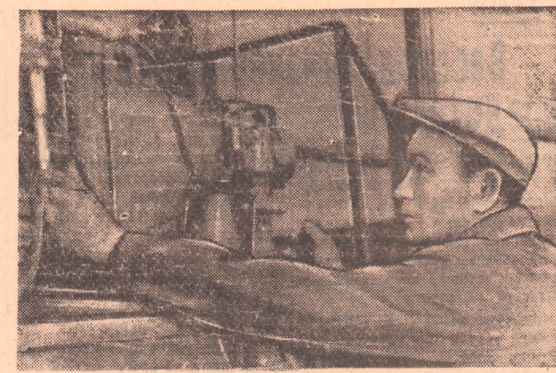
Не всегда качественной является выдаваемая строителям проектная документация. Нельзя не отметить и того факта, что руководители отдельных цехов, в которых ведется реконструкция, часто относятся к этой работе, как к чему-то второстепенному. Порой отсутствует совершенно необходимая оперативность в решении текущих вопросов, связанных с реконструкцией, как, например, подключение различных трасс и коммуникаций. Руководители управления капитального строительства и отдела оборудования комбината нередко проявляют определенную беззаботность в обеспечении реконструируемых объектов электрооборудованием и инструментом. Приходится констатировать, что наш кураторский состав не всегда оказывается на высоте положения. Имеют место факты неоперативного и недостаточно квалифицированного контроля с его стороны.

Коллектив комбината отличается пониманием, что строители не легко вести работы на действующем предприятии, что это связано для них с дополнительными трудностями. Но вместе с тем не может быть никакого оправдания допущенному отставанию. Весьма показательный факт. Накануне Первомая никельщики вызвали коллектива треста «Орскпромстрой» на социалистическое соревнование. Мы считали, что эта инициатива будет способствовать повышению темпов работы, как металлургов, так и строителей, укрепит их содружество и взаимосвязь в решении общих вопросов. Каково же было удивление никельщиков, когда на комбинате получили из треста целую папку материалов, содержание которых сводилось к отказу от соревнования. Мягко говоря, странная позиция у руководителей треста.

Как уже указывалось, в третьем квартале должна вступить в строй четвертая агломерация на ДАЦ-2. Ее призван изготовить Южуралмашзавод. Машиностроители, как известно, уже выполнили наши заказы. Их руками изготовленна третья агломерация. Мы вправе ожидать, что руководство Южуралмашзавода оперативно организует изготовление и нового агрегата. Однако до самого последнего времени четвертая агломерация не была включена в производственный график завода на третий квартал. Коллектив металлургов обращается в машиностроительные заводы с убедительной просьбой не откладывать изготовление новой агломерации.

В эти дни на комбинате попытались руководители совнархоза. С ними был решен ряд важных вопросов, намечены конкретные пути преодоления отдельных трудностей, согласованы сроки работ с подрядчиком. Металлурги комбината надеются, что теперь работы по реконструкции предприятия приведут более широкий размах.

С. Теникин.
Директор никелькомбината



Завод имени Чкалова. На установке двухпеченого крекинга успехами в труде готовится встретить XXII съезд партии старший машинист коммунист Титов Иван Петрович. Установка удостоена звания коммунистической.

На снимке: И. П. Титов на рабочем месте.

Фото П. Мицникова.

ГАЙ—ЗЕМЛЯ ЗОЛОТАЯ

В эти дни на площадке Гайского горнообогатительного комбината полным ходом идет сооружение новых промышленных объектов. Наряду с разработкой карьера, возводятся новые копры шахт, ведется выдача попутной руды.

Многие сейчас ударных объектов на народной стройке. И почти на каждом из них можно видеть

машину, металлический копер высотой 54 метра и весом 180 тонн, технологическое оборудование на шахтном здании, смонтированы комплексы транспортеров передающей галереи и многое другое. Причем, все эти работы намечено осуществить в июле—августе.

На склоне ствола капитального шахты быстрыми темпами ведутся подземные работы. В разрезе шахты предстоит установить мощный роторный экскаватор высокой производительности. Кроме

того, в разрезе будет применяться и другая совершенная техника. В частности, ведется установка пяти транспортеров, достигающих общей длины свыше двух с половиной километров. Здесь же будет установлен отвалобразователь и ряд других машин. Их использование даст возможность механизировать наиболее трудоемкие горные работы, позволит из первых же дней эксплуатации ствола выдавать руду высокого качества в большом количестве.

Сотрудник редакции связался со старшим инженером треста А. Д. Кашлевым и попросил его рассказать, что нового за последние времена сделали работники треста.

— Известны природные богатства Гайского месторождения, — сказал тов. Кашлев. — Не случайно Гай называют золотой землей. За последние годы здесь произошли большие изменения. Достаточно сказать, что в настоящее время уже ведется выдача высококачественной руды. Встали в строй действующих вентиляционных шахт, заканчивается сооружение капитальной транспортной монтажной.

— Тесная связь между гайстровщиками и свердловчанами, которая установилась в настоящее время, постоянно крепнет, — заканчивает тов. Кашлев. — Обмен опытом, постоянная связь есть и с проектировщиками института «Унитромедь», которые разрабатывают основные технические проекты для Гайского комбината. Это содружество приносит хорошие плоды: к XXII съезду КПСС гайстровцы смогут рапортовать о новых трудовых свершениях, высоких достижениях на вахте семилетки.

А. Нилин.

Вести из Гая

ПЕРВЫЕ ШАГИ УСПЕШНЫ. Несмотря на то что в тресте «Южуралтяжстрой», коллектив которого занят на сооружении объектов Гайского горнообогатительного комбината, создано новое строительное управление. Труженики этого управления будут специализироваться на возведении объектов энергосистем комбината.

С подъемом начал новый коллектив работ. Первый ударный объект — главная понизительная электроподстанция. Здесь в июне уже сделано немало. В короткий срок коллектив комплексной бригады, руководимой тов. Кузнецко, забетонировал фундамент станции, произвел большой об'ем кирпичной кладки. Передовики дали слово: уже в конце июля передать

здание станции под монтаж оборудования.

* * *

С МОЛОДЫМ ЗАДОРОМ. На станцию Гай прибыл очередной состав с грузами. Требовалось в короткие сроки разгрузить вагоны. Грузчики не спрятались с работой. Тогда им на помощь вышли бригады гайстровцев, которым руководят Николай Залаев и Елена Иванова. С молодым задором взялись они за дело. В этот день было разгружено 48 тысяч штук кирпича, более 300 тонн глины, 120 тонн шлака. Все материалы своевременно поступили на объекты.

Орский рабочий

27 июня 1961 г.

3 стр.

ТЕАТРАЛЬНАЯ ПЛОЩАДЬ БЛАГОУСТРАИВАЕТСЯ

На Театральной площади в центре Нового города продолжаются работы по благоустройству.

Коллектив городского ремонтно-строительного управления (начальник тов. Храмов) вс-

едает здесь сейчас кладку опорной стены. Затем начнутся работы по устройству тротуаров, по асфальтированию. Труженики управления, занятые на этом участке, постоянно перевыполняют нормы выработки.

Веселое, жизнерадостное представление

Открытие гастролей Оренбургского театра музыкальной комедии в Орске опереттой И. Штрауса «Летучая мышь» — вполне закономерно. Замечательное произведение «короля вальсов» по праву считается лучшей опереттой классического репертуара.

«Летучую мышь» И. Штраус написал будучи уже всемирно известным. Следует отметить, что из многих оперетт, написанных композитором, до наших дней сохранились лишь немногие. Это — «Цыганская любовь» и «Летучая мышь». Авторами либретто первоисточника «Летучей мыши» были Милья и Галеви, либретисты популярных оперетт Оффенбаха.

В основу сюжета положен случай, произошедший с одним венским господином, который, отправившись в тюрьму за браконьерство, попал... на бал. Текст оперетты, показанной оренбуржцами, создан советскими авторами Н. Эрдманом и М. Вольдниным. В новом либретто заново разработаны характеры, образы стали более сатиричны, выпукло обнажены буржуазные нравы «веселой Вены». Но душой спектакля осталась музыка И. Штрауса.

Режиссер спектакля О. Е. Милогих и весь актерский состав вложили в эту работу много выдумки и хорошего вкуса. Получилась веселая, жизнерадостная оперетта.

Центральную роль в спектакле исполняет арт. А. Н. Полещикова. Ее Розалица — это изящная и беззаботная молодая женщина, немного кокетливая и в меру наивная. Особенно удачно она проводит сцену на балу у князя Орловского (арт. Н. Ф. Шени) с минимумом графом, «свойственных» спутником Генрихом Айзенштейном. Артист Г. В. Цинне, играющий эту роль, с первого же появления на сцене привлекает внимание зрителей красивым, выражительным голосом, яркой отточенностью образа.

Порадовали зрителей в роли Адель — заслуженная артистка Республики Галина Шведчикова и арт. А. Леман — в роли директрисы театра Фалька. Их дуэтные сцены были сыграны с большим актерским мастерством и вызывали теплую реакцию зала.

Как всегда, большую радость очарованам доставила встреча со старейшим опереточным артистом Оренбургского театра Борисом Капзанским (тигрюмный дежурный). Каждая его роль — это «аккумулятор юмора», неиссякаемый источник светлого смеха и оптимизма.

Удачно выступили в спектакле арт. Г. Л. Стапайтис (Амалия), арт. Ю. М. Шнейдеровский (прокурор), арт. М. И. Гурынова (Лотта), арт. В. И. Бориславский (Альфред), арт. Д. Д. Савин (лесничий), арт. Т. И. Гайсин (Франк) и др.

Радуют своим звучанием ор-

каний. Предприятия тяжелой промышленности Северного Вьетнама на 12 дней раньше срока выполнили 6-месячный план первого года пятилетки. Таким образом, заложена прочная основа для успешного выполнения плана первого года пятилетки.

Бурное развитие промышленности требует все больше электроэнергии. Пятилетним планом предусмотрено довести производство электроэнергии в 1965 году до 1 миллиарда киловатт-часов. К концу пятилетки вступит в строй гидростанция на реке Светлой мощностью около 200 тысяч киловатт. Эта и ряд других гидро- теплоэлектростанций будут сооружены с помощью Советского Союза.

В предстоящем пятилетии поднимется корпуса первенца метал-

кестра театра (дирижер — главный дирижер театра И. Л. Гуревич). Несмотря на малочисленность, выразительно звучит хор (хоромейстер М. В. Сергеева). Особенное приятное впечатление производят развернутый финал второго акта, многогранно решенный режиссурой.

Успеху спектакля способствуют и легкое декоративное оформление художника Кургиняна К. А. и танцы, поставленные главным балетмейстером театра С. В. Инсарским. Финал спектакля, удачно вынесенный в сказочный венский лес, раскрывает всю духовную красоту штраусовской музыки.

Постановка оперетты «Летучая мышь» — большая удача творческого коллектива театра.

Я. Борисов.

тов добились представители Кургана.

Каковы же итоги многоборья? В результате трехдневных соревнований победа была присуждена представителям Свердловска. Икса сидела в столице Соединенных Штатов — Вашингтоне. И в качестве одного из «подарков» был закон «о предотвращении политических насилий». Этот законопроект, внесенный правителем на утверждение парламента, был направлен против демократических сил, против народного движения за нейтралитет, мир и независимость страны.

В десятках городов Японии прошли мощные демонстрации и выступления против законопроекта. В них участвовало несколько миллионов человек. Собравшиеся около здания парламента тысячи рабочих, служащих, студентов требовали отклонения фашистского законопроекта. Обстановка в нижней палате парламента была накалена. Депутаты оппозиции окружили председательский стол и

производить ежегодно около 300 тысяч тонн чугуна и стали.

С помощью Советского Союза будут построены завод по производству дизельных моторов, автомобильный завод, значительно расширен Ханойский механический завод, производящий токарные станки, и другое стоячее оборудование. (ТАСС).

Японский народ борется против реакции



В Японии состоялось ожесточенное политическое сражение между реакцией и демократическими силами. Премьер-министр Икса собиралась в столице Соединенных Штатов — Вашингтоне. И в качестве одного из «подарков» был закон «о предотвращении политических насилий». Этот законопроект, внесенный правителем на утверждение парламента, был направлен против демократических сил, против народного движения за нейтралитет, мир и независимость страны.

В десятках городов Японии прошли мощные демонстрации и выступления против законопроекта. В них участвовало несколько миллионов человек. Собравшиеся около здания парламента тысячи рабочих, служащих, студентов требовали отклонения фашистского законопроекта. Обстановка в нижней палате парламента была накалена. Депутаты оппозиции окружили председательский стол и

не позволили спикеру Итиро Кийосе вести заседание. Он прокричал что-то и под усиленной охраной покинул зал. Представители консервативного большинства обвинили об аварии об «утверждении» закона.

Новые народные демонстрации с требованием отмены законопроекта и отставки правительства Икса вызвали колебания среди руководства правящей либерально-демократической партии. Оно отказалось от попыток утвердить этот фашистский законопроект в верхней палате в период нынешней парламентской сессии. Это является значительной победой японского народа.

Снимок, присланый японским агентством Киодо, показывает, в каких условиях проходило это политическое сражение.

На снимке: Демонстрация у здания парламента.

Редактор Б. Н. ГУСАРОВ

Спорт смелых

В течение шести дней — с 15 по 20 июня в нашем городе проходили зональные республиканские соревнования по парашютному спорту, в которых принимали участие спортсмены Башкирской АССР, Курганской, Пермской, Свердловской, Челябинской и Оренбургской областей.

Честь нашей области защищала команда Орска в составе Ф. Сидорина, З. Губайдуллина, М. Пикельнер, М. Стрепитковой, Е. Тослаува и В. Калиповой.

В числе спортсменов, прибывших на соревнование, были три мастера парашютного спорта, 52 парашютиста-перворазрядника.

Первое упражнение на точность приземления парашютисты выполняли при неблагоприятных погодных условиях. Но несмотря на это, им удалось добиться сравнительно неплохих результатов. Из 165 прыжков 68 заслужили высокую оценку — их участники приземлились в круг диаметром 15 метров.

Первый прыжок в этом упражнении совершил представитель Перми А. Трофимов. Он сумел приземлиться только в 40 метрах от центра мишени. Другие участники соревнований незамедлительно выправили положение. Представитель Орска Пикельнер приземлился в 9,56 метра от центра мишени, представительница Уфы Валентина Станкевич — в 4,28 метра, свердловчанин Невцитаев — в 2,72 метра, орчанин Федор Сидорин — в 2,5 метра от центра круга. Это был лучший результат первого прыжка. Во втором прыжке представитель Уфы А. Сыргина улучшил этот показатель — он приземлился в 9,5 сантиметрах от центра. Прыжок А. Сыргина был признан лучшим.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ТИПОГРАФИИ: г. Орск, Советская, 84. ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 3-68, ответ. секретарь — 5-06, отдел партийной жизни, промышленный отдел, отдел культуры и быта — 2-25, отдел писем — 4-99, зав. издательством — 2-66, бухгалтерия — 0-51.

Чемпионом в первом упражнении стал соревнований Валентин Невцитаев — инженер-конструктор. Он набрал 253,16 очка. Второе место было присуждено представителю Уфы А. Сыргину и третье — представителю Орска Ф. Сидорину. Среди женщин звание чемпиона по первому упражнению завоевала представительница Гага Екатерина Тослаува. Она с каждым прыжком улучшала свой результат и в конечном счете выполнила норму мастера спорта по этому упражнению. Второе место заняла представительница Магнитогорска Колотрева, на третье место вышла представительница Уфы, на четвертое — представители нашего городаского аэроклуба. В ходе соревнований 15 спортсменов выполнили нормы мастера спорта.

П. Ванин, заместитель главного судьи соревнований.

Учорс «Оренбургтрансстрой» ТРЕБУЮТСЯ

зав. столовыми, повара, кухонные рабочие, сторож.

Обращаться по адресу: ст. Орск, восстановительный поезд № 25, кантон участка.

Заводу имени Чкалова ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу электромонтеры, машинисты-экскаваторщики, токари.

Обращаться в отдел кадров завода им. Чкалова.

Швейной фабрике ТРЕБУЮТСЯ

закройщики дамского верхнего платья в цех № 5 индивидуального пошивща.

Обращаться по адресу: ул. Энгельса, 28, отдел кадров.

Коллектив завода металлоконструкций выражает соболезнование семье Асеевых по поводу преждевременной смерти их сына

ВЛАДИМИРА.

Кузнецова Людмила Михайловна, проживающая в Орске, проспект имени Ленина, 20, кв. 13 возбуждается дело о расторжении брака с Борисом Василием Варламовичем, проживающим в Оренбургской области, гор. Бугуруслан, пер. Боец, 3.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде гор. Орска.

Театр и кино

ОРЕНОБУРГСКИЙ ТЕАТР МУЗКОМЕЛИИ
В Доме культуры «Нефтчилик» — «Летучая мышь»

Начало спектакля в 8 часов вечера.

* * *

Кинотеатр «Октябрь» — «Чистое небо»

Начало сеансов в 10, 12, 2, 4, 6, 8 и 10 часов вечера

Летняя эстрада Старого города — «Роман и Франческа»

Кинотеатр «Пионер» — «Чистое небо» (днем и вечером)

Летняя эстрада пос. Еланьша — «Операция «Моби»

Летняя эстрада строителей — «Без семьи»

Дом культуры металлургов (пос. Никель) — «Дузль»

Дом культуры металлургов (Соцгород) — «Тайна крепости»

Дом культуры машиностроителей — «Озорные повороты»

Дом культуры энергетиков — «Первый день мира»

Дом культуры железнодорожников — «Высший принцип»

Летняя эстрада мясокомбината — «Тайна затонувшего корабля»

Летняя эстрада завода им. Чкалова — «Ровесники века»

Клуб поселка Первомайского — «За алинной стеной»

Ладыгина Инна Федоровна, проживающая в Орске, ул. Станиславского, 71, кв. 2, возбуждается дело о расторжении брака с Ладыгина Дмитрием Семеновичем, проживавшим в Луганске.

Бородина Тамара Алексеевна, проживающая в Орске, ул. Суворова, 4, кв. 32, возбуждается дело о расторжении брака с Бородиным Василием Варламовичем, проживающим в Оренбургской области, гор. Бугуруслан, пер. Боец, 3.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде гор. Орска.

Беликова Галина Александровна, проживающая в Орске, п. Гагарина, 4-а, кв. 7, возбуждается дело о расторжении брака с Беликовым Анатолием Васильевичем, проживающим в Ново-Троицке, Западный городок, ул. Мичурина, 22-б, кв. 4.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде гор. Ново-Троицка.