

Положить конец непроизводительным расходам

В докладе на XXI съезде КПСС товарищ Н. С. Хрущев сказал:

«В нашей стране, где истинным накоплением для расширенного воспроизводства являются внутрихозяйственные накопления, особое значение приобретает борьба за строжайший режим экономии. Партия всегда указывала на необходимость ведения хозяйства наиболее рациональными методами. Сейчас, когда каждый процент снижения издержек производства выражается колоссальной цифрой, превышающей 12 миллиардов рублей, а в конце семилетки — 21 миллиард рублей в год, борьба за снижение себестоимости, за рентабельность приобретает особо важное значение».

Важным резервом снижения себестоимости выпускаемой продукции является ликвидация непроизводительных расходов. На предприятиях и стройках эти расходы складываются в результате различных штрафов, невыполнения договорных обязательств, брака продукции и т. д. Передовые коллективы предприятий города успешно ведут борьбу с этим серьезным недостатком в своей работе, уверенно ликвидируют каналы непроизводительных потерь.

В первом квартале 1958 года непроизводительные потери на заводе синтетического спирта составляли около 140 тысяч рублей. Химики не прошли мимо этого факта. Руководство завода, весь коллектив постарались организовать дело так, чтобы избегать штрафов за излишний простой wagonов на подъездных путях, пресечь другие виды непроизводительных потерь. Целесустримленная борьба химиков за укрепление экономики производства принесла неплохие результаты. В первом квартале этого года непроизводительные расходы по заводу снизились до 23 тысяч рублей, то есть в шесть раз по сравнению с соответствующим периодом прошлого года.

Немалого сдвига в этом деле добился коллектива завода строительных машин, который выступил инициатором социалистического соревнования за достойную встречу Пленума ЦК КПСС среди предприятий и строек города. Машиностроители привели в действие ряд внутренних резервов, что позволило по сравнению с первым кварталом прошлого года сократить непроизводительные расходы почти в два с половиной раза. До конца года коллектив решил добиться дальнего их снижения.

Но на отдельных предприятиях города непроизводительные расходы продолжают оставаться очень большими, и именно это в ряде случаев приводит к тому, что коллективы не справляются с установленным заданием по снижению себестоимости продукции. Есть у нас еще руководители, которые с легкостью «небыкованы» готовы из месяца в месяц, из года в год выплачивать огромные суммы штрафов вместо того, чтобы положить конец причинам этих штрафов. Более того, имеются факты, когда непроизводительные расходы не снижаются, а наоборот, возрастают.

Такое положение сложилось, в частности, на никелькомбинате. В первом квартале прошлого года непроизводительные расходы со-

ставляли на предприятии 500 тысяч рублей. Сумма солидная, однако руководители комбината не задумались над важным вопросом. И вот в первом квартале 1959 года непроизводительные расходы превысили здесь 800 тысяч рублей. Большие суммы комбинат выплачивает за сброс неочищенных вод. Только в прошлом году штраф за это достиг 1,3 миллиона рублей, в этом году уже уплачены за сброс неочищенных вод новые сотни тысяч рублей. Однако дело очистки промышленного сброса почти не сводилось с места. Со спокойной совестью руководители комбината готовы и дальше уплачивать из государственного кармана огромные штрафы.

В отдельных коллективах брак стал настоящим бичом производства. Его исправление обходится нередко в сотни тысяч рублей. В этом отношении характерен пример комбината производственных предприятий треста «Южуралтяжстрой». Здесь из-за халатного отношения к делу, плохой организации производства часто допускают изготовление некачественной продукции, которая не может быть использована на строительных площадках. Потери от брака на комбинате производственных предприятий постоянно увеличиваются. По сравнению с первым кварталом прошлого года они возросли вдвое. Руководство КПП треста мало заботится о том, чтобы добиться качественной работы на этом важном участке. Здесь не уделяют должного внимания вопросу повышения производственной квалификации рабочих, распространению передового опыта.

На XXI съезде КПСС товарищ Н. С. Хрущев призвал организовать действительно всенародный поход против всяких проявлений бесхозяйственности, расточительства, нерадивого отношения к народному добру. Этот призыв воодушевляет сотни тысяч рабочих и инженерно-технических работников на усиленные поиски новых резервов укрепления экономики, на борьбу с недостатками в этом деле. Твой долг, орчанин, принять активное участие в этом всенародном походе.

На отдельных предприятиях города непроизводительные расходы продолжают оставаться очень большими, и именно это в ряде случаев приводит к тому, что коллективы не справляются с установленным заданием по снижению себестоимости продукции. Есть у нас еще руководители, которые с легкостью «небыкованы» готовы из месяца в месяц, из года в год выплачивать огромные суммы штрафов вместо того, чтобы положить конец причинам этих штрафов. Более того, имеются факты, когда непроизводительные расходы не снижаются, а наоборот, возрастают.

Такое положение сложилось, в частности, на никелькомбинате. В первом квартале прошлого года непроизводительные расходы со-

Орский рабочий

Орган Орского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания 42-й

№ 128

Вторник, 30 июня 1959 года

Цена 15 коп.

В честь Пленума ЦК КПСС

Растет выпуск
продукции

У металлургов ДАЦ-2

Коллективу нашей смены есть о чем рапортовать Пленуму ЦК КПСС: в июне достигнуты высокие технико-экономические показатели. Раньше срока выполнено полугодовое задание.

В борьбе за рост выпуска продукции родилось немало нового, передового. В июне в цехе нашего применения ряда ценных новшеств, направленных на дальнейшее усовершенствование технологии производства. Вот некоторые из них.

На первых порах агломератчики столкнулись с серьезной трудностью: смесители шихтового отделения часто приходилось останавливать, чтобы очистить их от слипшейся шихты. Одновременно останавливалась и агломераша. Очистка производилась вручную. Простой в общем сложности составлял до трех часов в сутки. Это отрицательно сказывалось на показателях работы.

Недавно проведена работа по механизации очистки смесителей. Это позволило намного облегчить работу агломератчиков, избежать вынужденного простоя агломерации.

На повестку дня встал вопрос об увеличении производительности охладителей возврата. Сейчас

они не обеспечивают откачуку всего возврата при выдаче продукции. Приходится останавливать агломерашу. Силами работников цеха эта проблема в скромном времени будет решена.

Большую помощь оказывает нам автоматика. В июне проведены мероприятия по автоматизации отдельных производственных процессов. Внедрен, в частности, запуск всех агрегатов цикла шихты и полушихты с

центрального пульта, регулирование температуры горна.

Усилия металлургов смены и всех агломератчиков не пропали даром. В июне только в нашей бригаде достигнута большая экономия электроэнергии и мазута. За 23 дня июня сэкономлено электроэнергии — 17,5 процента, мазута — 5,6 процента.

H. Гайдзевич,
начальник смены
ДАЦ-2.

Славно трудятся агломератчики

Пленум ЦК КПСС, открывшийся 24 июня, коллектив второго дробильно-агломерационного цеха никель комбината встретил трудовыми подарками. Славно потрудились агломератчики на вахте в честь знаменательного события. Еще 17 июня труженики нового цеха рапортовали о досрочном завершении полугодовой программы.

Сейчас металлурги не снижают темпов, закрепляют достигнутое. В

Их зовут передовиками

Второй дробильно-агломерационный цех начал работать недавно, но в его коллективе насчитывается немало отличных знатоков своего дела, передовиков производства.

третьей декаде марта коллективах всех бригад добились высоких показателей. Это позволило агломератчикам выдать плавильщикам много сверхплановой продукции.

Слаженный и упорный труд коллектива дал возможность заметно повысить все технико-экономические показатели. За 26 дней июня сэкономлено 10 процентов электроэнергии, 8 процентов мазута.

Трудовые будни закалили и воспитали многих. В цехе с уважением производят имена таких рабочих, как старший агломератчик тов. Гудомаров, машинист смесителей тов. Зарва, шихтовщик тов. Ржевский.

ЖИЛОЙ ДОМ ГОТОВ К СДАЧЕ

По проспекту имени Сталина, недалеко от гостиницы, высится красивое многоэтажное здание. Здесь трудились строители треста «Орскнефетстрой».

В июне на объекте работали плотники, штукатуры, маляры. Они производили внутреннюю и внешнюю отделку здания. Готовясь достойно встретить Пленум ЦК КПСС, отделочники твердо решили: до конца месяца завершить все работы в доме, подготовить его к сдаче в эксплуатацию.

Свое слово передовики сдержали. 27 июня все отделочные работы были завершены.



Заводские кадры Овладевают экономикой

В двухгодичной экономической школе Южуралмашзавода состоялся первый выпуск. Сейчас мы имеем возможность подвести некоторые итоги. О чём они свидетельствуют? Прежде всего, о том, что новая форма учёбы, впервые применённая на предприятии, вполне себя оправдала. Наша школа, обучаясь здесь, получила прочные знания, полезные в их практической работе. А это и есть то, ради чего школа создавалась.

На протяжении первого года учёбы слушатели изучали основы политической экономии. Занятиями руководил преподаватель Всесоюзного заочного политехнического института Симонов. Второй год обучения был целиком посвящён изучению основных вопросов экономики социалистических промышленных предприятий. Занятия проводились по программе, которая охватывала все узловые вопросы: планирование, повышение производительности труда, нормирование, себестоимость продукции и другие.

Экономическая школа привлекла внимание широкого круга инженерно-технических работников завода. Все выпускники (их — 41 человек) имеют высшее образование или занимают инженерные должности. Половина из них — начальники цехов, отделов, служб.

Организуя работу школы, партком завода, прежде всего, позаботился о том, чтобы она была обеспечена квалифицированными преподавателями. Договорились, что преподавательскую работу будут вести специалисты нашего предприятия. Это позволяет наиболее полно, тесно связывать теоретические положения с делами и задачами заводского коллектива.

К части преподавателей большинство из них добросовестно отнеслось к выполнению важного партнёрского поручения. С большим знанием дела провёл ряд занятий начальник отдела труда и зарплат тов. Якимовского. Подготовка к занятиям была полезной и для преподавателей. Заводские специалисты, готовясь к лекциям перед квалифицированной аудиторией, должны были читать много новейшей литературы, глубоко анализировать деятельность завода. Сейчас можно с уверенностью сказать, что партком располагает целой группой квалифицированных лекторов на экономические темы.

Конечно, это не означает, что все лекции были равнозначными по своим качествам. Отдельные преподаватели недостаточно иллюстрировали их на глядными пособиями: схемами, диаграммами, графиками; поэтому наши товарищи боялись опираться на конспекты. У тех лекторов, как тт. Калинин и Марченко, теоретические положения не всегда подкреплялись яркими примерами практической деятельности. На эти недостатки им указывалось, и последующие лекции преподаватели старались делать бо-

лее глубокими по содержанию и более продуманными в методическом отношении.

Привились у нас семинары, которые проводились по всем основным темам. Большинство слушателей аккуратно посещали лекции, и семинарские занятия. Среди них особенно выделяются тт. Лебедев, Кошкин, Добрюков, Кен, Адонин, Эштейн и другие. Зачастую на семинарах развертывались творческие дискуссии по тем или иным вопросам. Помимо того, что они расширяли кругозор слушателей, помогали глубже усвоить материал, такие обсуждения оказывали влияние и на устранение недостатков в хозяйственной деятельности завода.

Наши выпускники заявляют, что они получили в экономической школе много полезного для себя. Главному конструктору тов. Добрюкову учеба здесь привила, по его собственному заявлению, вкус к анализу экономической деятельности, к достижению большой экономичности конструкции машин. Начальник мартеиновского цеха тов. Шубин говорит, что, обучаясь в школе, он обновил и углубил знания, полученные в институте, а главное — научился лучше применять их в своей практической работе, искать и приводить в действие резервы повышения производительности труда, снижения себестоимости продукции, внедрения нового, передового. Он считает, что учеба в экономической школе должна быть обязательной для всех командиров производств. Этого мнения придерживаются также начальники цехов тт. Попов и Кущин.

Но было бы неправильным делать вывод, что к учебе отнеслись сознательно исключительно все. Неаккуратно посещали занятия, плохо готовились к ним тт. Мельников, Базлин, Иванова, Арапов, Михалев, Земцов и немногие другие. Десяти слушателям второго года обучения удостоены об окончании экономической школы не выданы. Мы считаем, что они не получили тех знаний, которыми должен владеть каждый из закончивших такое учебное заведение.

Заводская экономическая школа делает большое, нужное дело, вооружая командиров производства знаниями в области экономики. Это еще и еще раз подтверждается на проведенной на днях заводской экономической конференции о путях снижения себестоимости выпускаемой продукции. Активно участвовали слушатели школы и в теоретической конференции «Марксистско-ленинское учение о двух фазах коммунизма». Нет сомнения, что они и впредь будут усердно изучать марксистско-ленинскую теорию и, в частности, политэкономию и конкретную экономику.

Экономическая школа в новом учебном году продолжит свою работу.

Б. Волошинов, руководитель группы второго года обучения экономической школы Южуралмашзавода.

«Крокодил» на заводе

Вышел очередной номер «Крокодила». Весть об этом быстро распространилась по участкам завода строительных машин. В обеденный перерыв у газеты собралось много рабочих.

— Смотрите, как разрисовали

Ефимова, — сказал один из них.

— И поделом, — говорит друг.

«ОРСКИЙ РАБОЧИЙ»

2 стр. 30 июня 1959 г.

КОЛЛЕКТИВ которы производственных предприятий треста «Орскнефтестрой» вместе со всеми тружениками треста упорно думает над тем, как ускорить выполнение семилетки.

Открытие июньского Пленума ЦК ВЛКСМ ознаменовано окончанием полуторового плана на 7 дней раньше срока. В июне пустили в эксплуатацию кирпичный завод, который уже выдал более ста тысяч штук кирпича. Вступил в строй новый лесопильный цех. Все производственные процессы здесь механизированы. Коллектив цеха панельных перегородок первым в области наладил изготовление шлако-алебастровых панелей. Применение их дает большую экономию лесоматериалов на строительстве. Над освоением этого технологического процесса славно потрудилась бригада тов. Воробьева. В цехе железобетонных изделий освоен выпуск пустотных плит.

В развитии творческой инициативы трудающих и в организации боевого соревнования большую роль принадлежит профсоюзным группам, которые ближе всех стоят к производству, к людям. Таких групп у нас триадцать.

Заслуживает внимания опыт профсоюзной группы столярного цеха, где профгруппорг токарь тов. Новицкий.

Включившись в борьбу за право именоваться коллективом коммунистического труда, столяры на несколько дней раньше срока выполнили полуторовую программу и продолжают работать с опережением графика. Пример в труде показывает сам профгруппорг, выполняющий нормы на 200 и более процентов.

Можно привести не один пример инициативной, напористой работы группы и ее вожака.

До недавнего времени цех загромождал отходы материалов, что являлось нарушением правил охраны труда техники безопасности, мешало достижению высокой производительности. Отходы высыпали вручную, с затратой физических сил многих рабочих. По этому вопросу было созвано собрание профгруппы. Решили общими усилиями меха-

низировать трудоемкий процесс. Сейчас это мероприятие осуществлено — в цехе установлен пневмотранспорт по отражке отходов лесоматериалов. Внедрен и ряд других новшеств. Столятов. Ткачев усовершенствовал расшивку леса; три предложения, направленные на усовершенствование технологии производства, поданы бригадиром тов. Масюк.

Профгруппа заботится о том, чтобы приемы лучших становились достоянием всех. Итоги дневной работы отмечались на доске показателей, каждый день рабочих информируют о том, как идут дела на всех участках предприятия.

В профсоюзной группе регулярно проводятся политинформации, организуются громкие чтения, выпускаются «Молнии».

Хорошо работает профсоюзная группа бетонного цеха (профгруппорг тов. Гончарова). На ее собраниях регулярно подводятся итоги соревнования, заслушиваются отчеты руководителей по различным вопросам. Так, на очередном собрании с докладом о ходе выполнения плана первого года семилетки выступил начальник цеха тов. Дембицкий. По инициативе профгруппы развернулась борьба за экономию и бережливость. В результате коллектива покончил с перерасходом материалов. Профгруппа взяла под свой контроль выполнение мероприятий по усовершенствованию цементных бункеров и

Цехком и профгруппы

другого оборудования, вследствие чего качество бетона улучшилось. «Узким» местом все еще является подача цемента. Сейчас принимаются меры к механизации и этого процесса.

Цехком профсоюза в последнее время усиливает руководство профгруппами.

Когда профгруппа каменного карьера ослабила внутрисоюзную работу, цехком заслушал отчет профгруппорга тов. Смельчаковой. Ей указали на недостатки, дали конкретные советы. Сейчас здесь регулярно проводятся рабочие собрания, подводятся итоги соревнования. Это помогло улучшить работу карьера. Коллектив успешно выполнил июньское задание.

С профгруппами проведен семинар по обмену опытом работы. Он оказался весьма полезным.

Но мы еще не добились, чтобы все профгруппы работали по боевому, являясь застrelщиками и вожаками соревнования. Безынициативно, вяло работает, например, профгруппа цеха железобетонных изделий, где группорг тов. Браун.

Профсоюзные группы — большая сила. Цехком старается поставить дело так, чтобы они с честью выполняли свои задачи в борьбе за успешное выполнение семилетки.

А. Савинов,

председатель цехкома профсоюза которы производственных предприятий треста «Орскнефтестрой».

Дружинники несут службу...

В Доме культуры железнодорожников состоялось собрание командиров и членов народных дружин по охране общественного порядка. Советского района. С докладом выступил секретарь райкома партии тов. Мухин.

В районе, сообщил он, создано пять дружин. В их составе около тысячи человек. Наличие такого числа дружинников отрезвляющее действует на нарушителей. С организацией дружин стало гораздо меньше нарушителей общественного порядка. Однако подчас дружини не находят применения своим силам, так как многие дружинники ясно не представляют своих обязанностей.

Командир дружинников железнодорожного узла тов. Труболетов поделился опытом работы по поддержанию общественного порядка. С дружинниками проводятся собрания и семинары. Но численный состав дружин на узле должен быть большим. Это относится, прежде

всего, к локомотивному депо, где в дружине состоит лишь 50 человек. Некоторые дружинники, в частности председатель месткома профсоюза отделения дорожников, ни разу не выходили на дежурства.

— Надо высоко держать честь дружинника, — сказал в своем выступлении член дружиной Старого города тов. Кузнецов. Он отметил, что дружинники пожарной охраны, горноприборщиков, горнодобывающей промышленности нередко срывают дежурства.

Начальник четвертого отделения милиции тов. Переяченко обратил внимание на слабую постановку воспитательной работы среди молодежи мясокомбината и локомотивного депо. Он выразил пожелание, чтобы связи дружинников с работниками милиции все более укреплялись.

На собрании намечены мероприятия по улучшению работы добровольных народных дружин.

СОБРАНИЕ ЖЕНСКОВЕТОВ

В клубе «Серп и молот» прошло собрание женских советов и женщины-домохозяйки Ленинского района. Зав. кабинетом политического просвещения райкома КПСС тов. Карпова говорила о задачах женсоветов, созданных на предприятиях, страйках и в районе, а затем остановилась на роли женщин в коммунистическом воспитании подрастающего поколения. Лекцию о международном положении прочел лектор горкома КПСС тов. Вяткин. В заключении был показан кинофильм.



На Выставке достижений народного хозяйства СССР

На снимке: посетители осматривают опытный образец нового универсального трактора «Владимирец Т-32» с четырехтактным дизелем мощностью 35 лошадиных сил воздушного охлаждения.

Фото Н. Кулешова
Фотохроника ТАСС

*

*

Выше темпы

горнопроходческих работ

ГАЙ — НАРОДНАЯ СТРОИКА

25 июня бюро горкома КПСС рассмотрело график строительства и ввода в эксплуатацию объектов Гайского горнодобывающего комбината.

На заседании бюро острой критики была подвергнута организация горнопроходческих работ. Бюро отметило, что руководство «Шахтостроя» (начальник тов. Борисов) не принимает необходимых мер для широкого развертывания работ. В коллективе отсутствует даже производственный график, что мешает четкой работе строителей шахты.

Ниже публикуются материалы, рассказывающие о ходе горнопроходческих работ на площадке Гайстроя.

На первой капитальной

— Прежде чем начать проходку ствола, необходимо смонтировать копер, — рассказывает секретарь партийной организации участка «Шахтостроя» горный мастер тов. Есаков. — В отличие от разведочно-эксплуатационной и вентиляционной шахт, где копры деревянные, у нас копр металлический. Монтаж его — дело довольно сложное.

В деревянном домике, который служит конторой и жильем одновременно, жарко. За стенами дома горячий степной ветер, ароматные запахи трав. Невдалеке то, о чем говорил горный мастер: высокое металлическое сооружение из труб. Рядом сооружается еще один копер. Рабочие монтируют громоздкую лебедку.

Шахта, которую сооружают работники участка, первая из капитальных в Гае.

Что будет она собой представлять?

Представьте себе ствол круглого сечения, уходящий вертикально вниз. Диаметр ствола 5,6 метра, глубина 320 метров. Такой будет склоновый ствол шахты.

На 70 метров в стороне от склонового ствола пройдет калетный. Диаметр его такой же, но глубина несколько меньше: 264 метра. В дальнейшем глубоко под землей оба ствола будут соединены горизонтальными штреками.

Чем обясняется выбор глубины столов? Расположением месторождения, распределением рудного тела. Многолетние исследования показали, что на глубине 320 метров шахта достигнет рудного тела. Тем и пленно гайское месторождение, что залегает оно на относительно не-

больших глубинах. В некоторых местах разработку можно вести открытым способом. Для примера можно сказать, что в Донбассе некоторые шахты расположены на глубине до тысячи метров.

Проходка склонового ствола первой капитальной начата недавно. Задача, которая сразу же стала перед горняками участка — проходка шейки ствола.

Взрывчатка для этого пока не нужна. Верхний слой породы расчищается лопатами, затем приходят в действие буры и отбойные молотки. Размер ствола делается несколько шире его основного диаметра, с учетом бетонировки и крепежа стенок.

В июне горняки участка взялись завершить проходку устья одного из стволов. Нужно было произвести работы на 300 тысяч рублей. Бригада горного мастера Николая Клименко горячо взялась за дело. В своей работе проходчики и монтажники по возможности использовали имеющиеся механизмы, применяли передовые методы. К 25 июня проходчики прошли устье ствола на глубину 12 метров. Члены этой же бригады одновременно монтировали копер, устанавливали подъемные механизмы, в частности, машину для выемки породы. Создали запас некоторых материалов, необходимых в дальнейшей работе.

Горняки на участке — опытные. Они прошли сотни метров стволов на различных шахтах страны. Горный мастер Клименко, проходчики Новиков и Агапов трудятся упорно и слаженно, дают все силы любимому делу. Но, несмотря на это, дела на участке обстоят неблагополучно.

На повестке дня стоят многие серьезные работы. Нужно в краткие сроки закончить монтаж копра склонового ствола, чтобы быстрее начать его проходку. Требуется установить ряд проходческих лебедок. Ожидается появление воды в стволе — значит, нужно подготовить насосы. Но, конечно, особенно важно быстрые закончить проходку стволов, подготовить фронт работ для горизонтальной выработки. А с этим дело как раз плохо. Хотя в июне участок справился с планом, темпы проходки низки. На участке еще не достигнута четкая организация труда, нет точного графика работ.

Скорейший ввод первой капитальной шахты в эксплуатацию зависит не только от работников участка. Во многом должен помочь горнякам комбинат, а также трест «Южуралтяжстрой». Пока, к сожалению, помочь эта только на словах.

С горячностью рассказывает тов. Есаков о тех неполадках, которые тормозят работу на шахте.

Вот конкретные примеры. По договору трест должен построить на участке механическую мастерскую, кузницу и ряд других вспомогательных объектов. К этому трест еще не приступал. Горнякам негде починить вышедшие из строя механизмы, нельзя наладить производство мелких, но необходимых деталей.

Плохо обстоит дело с механизмами. Оборудования для проходки стволов на участке явно недостаточно. Ощущаются перебои в цементации, необходимом для бетонировки стекон ствола. До сих пор на участке не подана электроэнергия, хотя сделано это нужно было в первую очередь.

Ощущаются перебои в цементации, необходимом для бетонировки стекон ствола. До сих пор на участке не подана электроэнергия, хотя сделано это нужно было в первую очередь.

Первая капитальная — важнейший промышленный объект Гаи. От ввода шахты в эксплуатацию зависит многое. Руководство комбината и участка «Шахтостроя» должно принять все необходимые меры для форсирования работ на шахте. Надо безотлагательно составить жесткий, но реальный график и обеспечить его выполнение каждым участком, каждым колективом. Строго в установленный срок первая капитальная должна вступить в строй.

А. Нилин.

Когда в Гае развернулось строительство, приехал сюда и начал работать проходчиком в бригаде Маликова.

— Почему приехал? — повторяет он в раздумье наш вопрос. — Да я не один... Вместе со мной и Крушин, из нашего же техникума. И Саша Шербаков — тоже у нас учился — сначала проходчиком был, а сейчас сменным мастером на шахте...

— А сам-то почему в проходчики пошел?

— Да так... Захотелось...

— Чтоб дело знать, — вставил Бубякин.

Бригадир проходчиков Иван Владимирович Маликов, широкоплечий сухощавый человек, уже четырнадцатый год работает в шахте. Начинал еще во времена войны, после фронта вернулся в родной Медногорск.

Бригаду Маликова перевели приказом совнархоза из Медногорска в Гай для скоростной проходки ствола шахты. Иван Владимирович — опытный горняк. Его бригада занимала вто-



На Новосибирском химическом заводе недавно пущен крупный цех кабельного пластика. Изготавляемый им изоляционный и шланговый пластик применяется на предприятиях кабельной промышленности вместо дорогостоящего свинца. Каждая тонна такого пластика позволяет экономить несколько тонн свинца.

Новый цех уже выдал первые партии продукции. Благодаря оснащению совершенными и высокопроизводительными машинами производство кабельного пластика в Новосибирске уже в нынешнем году возрастет почти в десять раз.

На снимке: на переднем плане — контролер отдела технического контроля Г. К. Ложников и вальцовщик А. Т. Кокарев в цехе кабельного пластика.

Фото В. Лещинского.

Фотохроника ТАСС.

В подсобных хозяйствах города

Создана кролиководческая ферма

Нынешней весной рабочий совхоза «Ударник» Н. Кузнецова, любитель-кроликовод, предложил организовать при хозяйстве кролиководческую ферму. Инициатива была поддержана. Тов. Кузнеццов подарил совхозу несколько кроликов. Его примеру последовали некоторые другие рабочие. Так была заложена основа будущей фермы.

После окота части маток количество кроликов на ферме превысило 100 голов. Окот продолжается и, по расчетам Р. Кузнецовой, к осени совхоз будет иметь уже 1500-2000 кроликов.

— Кролики — животные плодовитые, — говорит тов. Кузнецова. — Если поставить дело широком, хозяйство сможет производить много дешевого мяса.

Растет поголовье скота

Коллектив совхоза взял на себя большие обязательства по увеличению производства животноводческой продукции. С этой целью предусматривалось, в частности, разно увеличить поголовье скота на фермах. В связи с этим хорошую инициативу проявили работники молочнотоварной фермы: они решили, что естественного приплода для рас-

ширения ферм в обе стороны, предусмотренных в обязательствах, окажется недостаточно, и стали продавать хозяйству молодняк своего личного скота. Почин их поддержали другие колхозы.

За короткий срок рабочие и служащие продали совхозу 100 телок и более 60 ягнят. Приобретенный хозяйством молодняк хорошо развивается.

Г. Андреев.

У горняков Гая

когда в Гае развернулось строительство, сам бригадир имеет не сколько почетных грамот. Процент выполнения норм в его бригаде никогда не опускался ниже 150—160.

В середине апреля шахтеры прибыли в Гай и приступили к работе, взяв обязательство проходить в месяц 35 погонных метров ствола при норме — 25. Но за весь май прошли только 11,3 метра.

В чем же дело? Почему шахтеры в апреле выполнили план на 170 процентов, а в мае и 50 не набрали?

Дело в плохой организации труда. Нет скатого воздуха: в наличии имеется всего один постоянно действующий компрессор, да и тот дает вместо нужных шести атмосфер всего четыре. Нет буров — один неполный комплект на 3 перфоратора. Нет отбойных молотков; породу приходится разбивать вручную, кайлом. Плохая взрывчатка, не влагостойчивая, предназначенная не для крепких пород. Слабая, ста-

рая лебедка, не обеспечивающая подъемом балды с породой и водой. Не хватает лесоматериалов.

— За май у нас было 178 часов простостоя, — говорит Маликов.

— Если и дальше так будет, то мы закончим проходку ствола не скоро.

Вместе с шахтерами, окончившими смену, мы пошли к их палатке, расположенной неподалеку.

Что нужно человеку, пришедшему из шахты?

В первую очередь — помыться. Но ни возле шахты, ни у палатки нет душа. Впрочем, что говорить о душе, когда первично у шахтеров не было даже посуды, в которой можно было бы нагреть воду.

Дружный коллектив работает на проходке вентиляционной шахты № 2.

Многое можно было бы рассказать о молодом коммунисте Александре Ушакове, которого помнят на шахтах Сибири, Забайкалья, куда Ушакова вместе с Бубякиным посыпали из Медногорска поделиться опытом и помочь повысить производительность труда.

Немало интересного можно написать и об Алексее Черных, о Степанове и Крушине, только начинающих свою шахтерскую биографию.

Коллектив уверен, что сумеет преодолеть трудности, о которых говорилось выше, и успешно справится с поставленными задачами.

О. Мориева, корреспондент журнала «Работница».

В. Любовцев, корреспондент журнала «Смена».

«ОРСКИЙ РАБОЧИЙ»
30 июня 1959 г.

3 стр.

В венгерском кооперативе

Благодатные дни стоят в Венгрии.

Стены стоят хлеба в сельскохозяйственном производственном кооперативе имени Шаллаи села Бешньо, что лежит между Будапештом и Стальнином. Радуют зеленые квадраты кукурузных плантаций: кооператив в втором году сеют кукурузу квадратно-гнездовым способом.

Прошлогодней весной мы видели, как в кооперативе с помощью советских специалистов А. С. Шевченко и В. Д. Павлова сеяли кукурузу по новому. За работу наблюдали сотни людей окрестных сел. Квадраты оказались превосходными. Кооператоры тщательно ухаживали за всходами и получили по 723 центнера зеленой массы и початков с гектара.

В конце года члены кооператива имени Шаллаи из собственного Дома культуры подводили итоги. Трудолень в едином выражении составил 63 форинта (1 форинт = 34 копейки), намного выросли урожаи зерна, винограда, картофеля.

Зал долго аплодировал, когда председатель кооператива Поже Фаркаш сказал, что из Москвы пришло письмо от товарища Н. С. Хрущева. Выращивая высокие урожаи кукурузы, писал Н. С. Хрущев кооператорам села Бешньо, вы прокладываете путь для других кооперативов Венгерской Народной Республики к увеличению производства мяса, молока и других продуктов, что так важно для народа, строящего новую жизнь.

В этом году крестьяне села

Бешньо посеяли кукурузу квадратно-гнездовым способом на площади почти в пять с лишним раз больше, чем в прошлом году.

И снова приходят крестьяне окрестных сел посмотреть на поля кооператива имени Шаллаи. Но теперь среди них уже много кооператоров. Они учатся здесь мастерству и трудолюбию.

Четыре года назад, когда Поже Фаркаш вернулся по демобилизации из армии в родное село, кооператив имени Шаллаи был в беде. Его нерадивые руководители довели хозяйство до упадка. Кулаки злорадствовали. Кооператоры избрали тогда председателем Фаркаша, и скоро дела в кооперативе заметно улучшились. Уже через год кооператоры собрали с холода (холд = 0,575 гектара) на 3,2 центнера пшеницы больше, чем в 1957 году, и на 10 центнеров больше подсолнечника.

Выдача на трудодень возросла почти вдвое. Поже Фаркаш стремился всюду, где только можно, механизировать труд, и кооператоры даже в самое горячее время работали не по 16 часов в сутки, как раньше, но по десять.

Собственными силами кооператив построил 380 новых домов, Дом культуры, много хозяйственных построек. Рост урожая. Средняя урожайность сахарной свеклы за четыре года составила 184 центнера с холода, пшеницы — 12 центнеров, льна — 31 центнер.

Когда весной прошлого года Н. С. Хрущев вместе с другими членами Советской пар-

тийно-правительственной делегации приехал в село Адонь, лежащее неподалеку от Бешньо, на встречу с крестьянами, Фаркаш был там. Он внимательно слушал советы товарища Хрущева как выращивать кукурузу на силос и попросил, чтобы советские специалисты помогли в этом кооперативу имени Шаллаи. Помощь кооперативу была оказана: Урожай кукурузы на силос превзошел все ожидания. За хорошую работу кооперативу было вручено переходящее знамя Совета Министров Венгерской Народной Республики. Нынешней весной председатель кооператива Поже Фаркаш удостоен высокой правительственный награды — премии имени Коштуха.

Неделейный фонд кооператива составляет теперь 11,5 миллиона форинтов. В этом году мы намечаем увеличить его еще на 4 миллиона. На наших фермах 600 свиней, 311 овец, 355 голов крупного рогатого скота. За последнее время мы построили коровник, помещение для молодняка, водонапорную башню, силосную траншею. В этом году сооружаем десять домов для кооператоров, строим также овчарню, свинарник, бинный склад. Мы хотим добиться еще лучших результатов и поэтому вступили в соревнование с сельскохозяйственным кооперативом имени Верешмарти.

Поже Фаркаш с гордостью рассказывает, что в минувшем году в кооперативе побывали делегации из 23 государств. Этой весной здесь был высокий гость из Китая — Чжу Дэ. Очень много приезжал сюда единоличников посмотреть, как ведут хозяйство кооператоры.

Лето обещает быть богатым, и каждый понимает, что только трудом можно добиться хоршего урожая.

Вся трудовая Венгрия смотрит сейчас на кооператоров, желая им победы в борьбе за урожай.

Редактор Б. Н. ГУСАРОВ.

Путевой машинной станции № 16 ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу рабочие по ремонту пути или разнорабочие. Характер работы разъездной. Оплата труда сдельная с надбавкой 35% после переезда.

Рабочие обеспечиваются бесплатным общежитием и спецодеждой согласно действующих норм.

За справками обращаться по адресу: ст. Шильда, отдел кадров ПМС-16 (в вагоне).

Школы рабочей молодежи № 8 ПРОИЗВОДИТ НАВОР учащихся на новый 1959—60 учебный год.

Для поступления в школу необходимо иметь: документ об образовании, справки с места работы и с места жительства.

Запись производится ежедневно (кроме выходных) с 3 часов до 9 часов вечера.

Адрес школы: городок нефтяников, проспект им. Ленина, 17. Телефон № 2-47.

Строительно-монтажному поезду № 24 требуется «Оренбургтрансстрой».

ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу плотники, каменщики, штукатуры и разнорабочие.

Принятые на работу пользуются всеми льготами железнодорожников. На время выезда в Адамовский район выплачивается 35 процентов надбавки.

Обращаться в отдел кадров СМП-24 на ст. Гудрон (последняя остановка автобуса). Телефон 0-21.

Тресту «Орскнефтестстрой»

ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу плотники, каменщики, маляры и разнорабочие (мужчины и женщины).

Оплата труда сдельная.

Об усилении противопожарной безопасности

Решение исполнкома Орского горсовета

В соответствии с Постановлением ВЦИК СНК РСФСР от 30 марта 1931 г. в целях усиления противопожарной безопасности, исполнком горсовета решил:

1. Обязать руководителей предприятий, строек, учреждений и владельцев домов:

а) привести в противопожарное состояние двери, теориории, строек и предприятий, частные владения, привести очистку чердачков, лестничных клеток, запасных выходов от горючих материалов и других предметов и держать их в должном противопожарном состоянии;

б) привести в надлежащее состояние пожарные проезды и подъезды к жилым зданиям, складским и производственным корпусам предприятий, к водонесам, гидрантам, рекам и озерам;

в) на реке двух раз в год производить проверку пожарных водонесов пром. предприятий и жилого сектора; в местах отсутствия водонесов и др. источников принять меры к их устройству по указанию городской пожарной охраны;

г) привести в готовность весь противопожарный инвентарь и оборудование.

2. Запретить складирование сена, соломы и т. п. на территории жилого сектора города (дворы, чердаки, сараи).

Складирование сена производить на отведенных для этой цели площадях, согласованных с госпожнадзором. Племхозам райисполкомов обеспечить охрану сенопунктов по индивидуальным договорам на отведенных участках.

3. Категорически запретить транспортировку сена и горючих жидкостей на необорудованных и не обеспеченных первичными средствами пожаротушения автомашинах.

4. Обязать заведующих горрайхозами, начальников домоуправлений, коммунальных отделов предприятий не допускать завоза сена в черту жилого сектора как учреждениями, так и частными лицами.

5. Запретить всем гражданам города устанавливать во дворах временные печи, разногоряжать кости; в коридорах общего пользования и чуланах пользоваться примусами, самоварами и керосинками.

6. Обязать домоуправления, коммунальные отделы предприятий и частных домовладельцев производить ремонт и очистку отопительных приборов в сроки, установленные решением горсовета за № 338 от 28 июля 1958 года.

7. Запретить руководителям предприятий и учреждений, начальникам домоуправлений, коммунальных отделов и владельцам частных домов привлекать для кладки и ремонта печей печников, не имеющих удостоверений пожарной охраны.

8. Запретить хранение горючих жидкостей в помещениях, не отвечающих требованиям противопожарной безопасности. Нефтебазам отыскать горючих жидкостей произвести организацию и предприятиям по представлению разрешения органов госпожнадзора.

9. Обязать директоров предприятий, начальников жилищно-муниципальных отделов и трестов водоканализации обеспечить огненаводительными световыми табличками установленного образца все пожарные гидранты и водомесы на объектах промышленных предприятий в жилом секторе города.

10. Начальникам ЖКО и домоуправлений категорически запретить производство огнеопасных работ без письменного разрешения и согласования с пожарной охраной.

11. Руководителям предприятий, начальникам ЖКО и домоуправлений категорически запретить производство огнеопасных работ без письменного разрешения и согласования с пожарной охраной.

12. Запретить строительство сараев, индивидуальных гаражей и т. п. организациям и частным лицам без согласования этого строительства с городским архитектурным отделом и органами госпожнадзора.

13. Обязать начальника Орского отделения железной дороги тов. Коротынского:

а) обеспечить беспрепятственный проезд пожарного автотранспорта через переезды железных дорог в районе Нового города, поселка Никель и станции Орск во время маневрирования составов;

б) обеспечить безопасное в противопожарном отношении движение паровозов в черте города, запретив машинистам открывать поддувалы, сифонить и пр. в пожароопасных местах.

14. Начальникам городского отдела милиции и госавтоинспекции принять меры для обеспечения беспрепятственного движения пожарных автомашин при следовании по автотрассам города с интенсивным движением транспорта.

15. Виновных в нарушении настоящего решения подвергать в административном порядке штрафу до 100 рублей или исправительно-трудовыми работами до 30 суток.

16. Решение действует на территории города Орска до 20 апреля 1961 года.

17. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на пред. исполнкомов районных советов, начальников городского и районных отделений милиции, органы государственного пожарного надзора.

Председатель исполнкома горсовета Н. ИВИН.
Секретарь исполнкома горсовета Ф. СУХОДОЛОВ.



СЕГОДНЯ
на экранах
города

Кинотеатр «Октябрь» — «Хмурое утро»
Начало сеансов в 12, 2, 4, 6, 8 и 10 часов вечера
Летний эстрада Советского района —

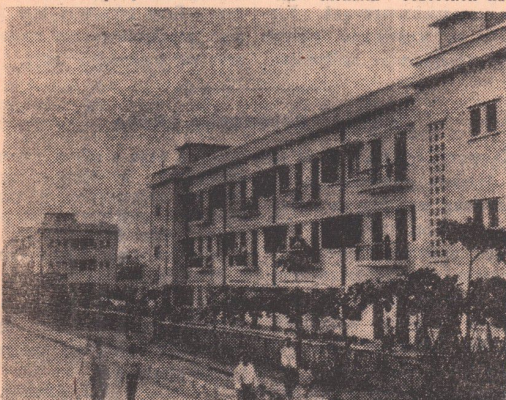
«Путевка в жизнь»
Летний театр никелькомбината — «Огонек в горах»
Летний эстрада металлургов (Соцгород) — «Майские звезды»

Сад железнодорожников — «Канал»
Клуб мясокомбината — «Девушка с кувшином»
Летний эстрада машиностроителей — «Тайна острова Бек-Кап»

Дом культуры и в саду энергетиков — «Особое поручение»

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

Заказ 2798. Тираж 11000



Демократическая Республика Вьетнам. Новые дома для рабочих текстильной фабрики в Нам-Дине.

Фото Вьетнамского информационного агентства.

Заводу электромонтажных изделий

СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу инженеры и техники-электрики.

Обращаться: городок машиностроителей, завод электромонтажных изделий, отдел кадров.

Мясокомбинату

ТРЕБУЮТСЯ

рабочие (мужчины и женщины) на постоянную и сезонную работу. Принимаются подростки от 16-ти лет. Однократно обеспечиваются общежитием.

Ресторану ст. Орск

ТРЕБУЮТСЯ

счетовод в линейный буфет ст. Шильда с окладом 360 рублей в месяц. Жилплощадью обес-печивается.

Обращаться в отдел кадров ресторана ст. Орск.

ФВ04251

Типография издательства «Орский рабочий».