

Производительность труда — это главное

В своей речи на июньском Пленуме ЦК КПСС товарищ И. С. Хрущев сказал:

«Для построения коммунистического общества решающее значение имеет неуклонный рост производительности труда. В. И. Ленин учил, что повышение производительности труда составляет одну из коренных задач, ибо без этого окончательный переход к коммунизму невозможен. Высокой производительности труда можно достичь только на базе технического прогресса. Вот почему нам необходимо всенародно развивать науку и технику, широко проводить механизацию и автоматизацию производства, повышать культурно-технический уровень трудящихся».

Правда в жизнь решения июньского Пленума ЦК КПСС, коллективы предприятий и строек города первоочередное внимание уделяют именно вопросам повышения производительности труда. За счет внедрения новой техники и передовой технологии, за счет широкого использования автоматики и механизмов, на плечи которых перекладывается физический труд рабочих, неуклонно растет выработка производственников, увеличивается выпуск продукции на существующих площадках.

Взять, к примеру, завод имени Чкалова. На этом предприятии за последнее время в большом масштабе развернулись работы по автоматизации процессов, по усовершенствованию производства. Как известно, передовые нефтяники, обсуждая решения июньского Пленума ЦК КПСС, дали слово за семилетку получить не менее 35 миллионов рублей экономии от внедрения рационализаторских предложений. Осуществление мероприятия по дальнейшему техническому прогрессу обеспечило коллективу завода заметное перевыполнение установленных заданий по производительности труда. В июне этот показатель был превышен почти на девять процентов. По сравнению с соответствующим периодом прошлого года, производительность труда на заводе в первом полугодии возросла на 7,1 процента. Во втором полугодии нефтяники намерены добиться в этом деле новых успехов.

Заметно перевыполнили план по производительности труда коллеги из Южуралмашзавода, никелькомбината, заводов металлоконструкций, по обработке цветных металлов и других предприятий.

В целом по городу производительность труда за первое полугодие составила 105,5 процента, а за июнь — 114,4 процента. С установленным заданием справились оба района города. Особенно заметно увеличилась производительность труда в Советском районе. По сравнению с соответствующим периодом прошлого года она возросла на 35 процентов.

Достигнутое является результатом борьбы за технический прогресс, смелого совершенствования производства. Однако есть у нас еще предприятия, где этому делу не уделяется должного внимания и в итоге производительность труда рабочих растет медленно, под спудом остаются многие резервы повышения выработки.

Одним из таких предприятий является ремонтно-механический завод треста «Южуралтранстрой». Проведенный там недавно рабочий рейд показал, что на заводе рядом с высокопроизводительным методом кокильного литья соседствуют тачка и легкий физический труд. Это свидетельствует о том, что руководство завода не ведет целенаправленной и планомерной работы в области технического прогресса.

Почти такое же положение имеет место на тарном заводе, коллектив которого в первом полугодии не справился с планом роста производительности труда, в июне этот показатель не достиг здесь и 80 процентов. На заводе немало высокопроизводительного совершенного оборудования, однако в ряде случаев транспортировка деталей от станка к станку осуществляется вручную, и на этом занято большое количество рабочих. Следует отметить, что на предприятии мало уделяют внимания вопросам рационализации производства, а ведь именно рационализаторы являются теми людьми, творческая мысль которых помогает ликвидировать «узкие места».

Возможности повышения производительности труда — многообразны. Главными из них являются внедрение новой техники и улучшение организации работы. В этом направлении и должны предпринимать неослабные усилия коллективы наших предприятий и строек. Нет ничего почетнее, чем мобилизация во имя успешного выполнения семилетки новых и новых резервов.

Орский рабочий

Орган Орского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания 42-й № 154

Среда, 5 августа 1959 года

Цена 15 коп.

Люди нашего города

С наградой, Иосиф Карпович!

И. К. Максимов — ГЕРОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ТРУДА

Накануне Дня железнодорожника всю страну облетела весть о том, что 195 лучших железнодорожников Советского Союза стали Героями Социалистического Труда.

Среди удостоенных этого высокого звания — составитель поездов станции Орск Иосиф Карпович Максимов.

Коллектив станции горячо поздравил своего товарища, связавшего всю свою жизнь с железнодорожным транспортом, день за днем самоотверженно работающего над ускорением продвижения поездов.

— Нет слов, чтобы выразить мою благодарность партии и правительству за такой почет! — говорит Иосиф Карпович. — Все свои силы отдам для того, чтобы опровергать доверие!

Передовая производственница

Имя Людмилы Войновой хорошо известно среди швейников артели «Красный Октябрь». Образуя славу она снискала своим самоотверженным трудом на производстве.

Долгое время Людмила работала швеей-мотрикткой и успешно выполняла задания. Как лучшую производственницу, ее вскоре назначили бригадиром комсомольско-молодежной бригады.

Приняв бригаду, Войнова настойчиво обучала девушек. Выработка бригады систематически повышалась. А когда по стране разнеслась весть о славном наименании комсомольцев депо Москва-Сортировочная, поднявших знамя соревнования за звание коллектива коммунистического труда, одной из первых бригад в артели, подхвативших этот патриотический почин, была бригада Войновой.

Свои обязательства — жить и работать по-коммунистически — швейники подкрепляют делами. Не бывает смены, когда бы этот коллектив не перевыполнил производственное задание. Годовой план бригада решала выполнять досрочно.

Воодушевленные решениями и обращением июньского Пленума ЦК КПСС, швейники неуклонно повышают производительность труда, добиваются высокого качества продукции. Замечательно трудятся швеи-мотрикты Зина Гарбуз, Александра Иванцева, Лидия Васильева, Лидия Камальдинова и другие. Они выполняют норму не ниже чем на 110—120 процентов.

С. Ушац,

секретарь партийной организации артели «Красный Октябрь».

Токарь-новатор

Добрая слава идет на Южуралмашзаводе о токаре тов. Мошенко. Только в этом году им внесено девять предложений, направленных на усовершенствование производственных процессов. Внедрение новшеств дало более 20 тысяч рублей экономии.

Коллектив крупнейшей в Поморье стройки принял новое, повышенное обязательство: дать промышленный ток в первой половине 1961 года.

Задача производительность труда повысилась в 7 раз, улучшилось качество обработки.

Новатор не успокаивается на достигнутом. Сейчас ток. Мошенко работает над изготовлением приспособления для нарезки спиралей на нижних основаниях кулачков к трехкулачковым патронам, что повысит производительность труда более чем в пять раз.



В городке машиностроителей

Фото И. Гергеля.

Новые рубежи будут взяты

Коммунисты завода им. Чкалова обсуждают решения июньского Пленума ЦК КПСС

Выступая с докладом на партийном собрании, посвященном итогам июньского Пленума ЦК КПСС, директор завода им. Чкалова тов. Назаров сказал:

— С огромным воодушевлением встретили нефтяники решения партии. Наш коллектив справился с обязательствами, принятыми в честь Пленума, и сейчас закрепляет достигнутые успехи. Для этого настойчиво проводятся работы по автоматизации и механизации производства. На атмосферных трубчатках в период капитального ремонта установлены приборы, которые позволяют автоматически регулировать уровень в емкостях и расход сырья. Автоматизация осуществлена в резервуарных парках.

Но докладчик отметил, что автоматическое управление производственными процессами еще не получило на заводе достаточно широкого распространения. В первую очередь необходимо оснастить установки приборами качественного анализа, которые будут одновременно корректировать процессы, поддерживать выгоднейшие режимы.

Путем применения автоматизации, механизации труда и вспомогательных процессов, модернизации оборудования и усовершенствования технологии коллектива завода должен за семилетие вдвое увеличить производство. На успешное осуществление этой задачи нужно направить усилия партийной организации и всего коллектива предприятия.

— В дни работы июньского Пленума, совместно с группой инженерно-технических работников, я побывал на Московском нефтеперерабатывающем заводе, — сказал в своем выступлении начальник боро автоматики тов. Плиска. — Это предприятие нефтяной промышленности будет первым в стране, где степень автоматизации производства достигнет максимального уровня. В постановлении Пленума ЦК КПСС отмечается, что пока еще решается частная задача — автоматизация отдельных агрегатов. Работники Московского завода преодолевают этот недостаток. Сейчас там ведутся, например, работы по соединению всех пеховых операторских щитов в одном помещении. Это даст возможность вместо 10 рассредоточенных в различных местах щитов иметь один центральный. Для его монтажа применены новые малогабаритные и совершенные приборы. Осуществление новшества позволит сократить обслуживающий персонал и повысить производительность труда. Это мероприятие должно найти применение и у нас. Кроме того, москвичи внедряют у себя новую автоматику обслуживания резервуарных парков. Из помещения центрального щита

можно будет производить все необходимые переключения, что позволит ликвидировать ручной труд и большие затраты времени в парках. Здесь нам также есть что позаимствовать.

Тов. Плиска критиковал некоторые предприятия за поставку некомплектного оборудования, что тормозит развитие контрольно-измерительного хозяйства завода.

Начальник цеха тов. Белокур подверг критике членов технического совета за пассивность в работе.

— Как правило, на заседаниях совета присутствует не более 2–3 членов, — сказал он.

— Разве это коллективное решение вопросов?

— Наша мастерская не отвечают требованиям, — заявил зам. начальника цеха КИП тов. Погорельченко. — За неимением места многие приборы разбросаны на полу. Нет сварочного аппарата, токарного и других станков. Часть приборов устарела и их следует заменять новыми.

Заместитель главного инженера тов. Элькис остановился на мерах по увеличению производств и улучшению качества масел, на задачах по разработке внедрению вторичных процессов.

В выступлении главного технолога тов. Старкова был поднят вопрос об укреплении технического отдела опытных специалистов. Инженер тов. Паршин, рассказал о работе конструкторского бюро, подчеркнул необходимость организации более широкого обмена опытом.

Обсуждение прошло активно.

На собрании выступила первый секретарь горкома КПСС тов. Хленин.

Коммунисты приняли решение, содержащее конкретные ме-

роприятия по дальнейшему совершенствованию производства, модернизации оборудования, механизации и автоматизации технологических процессов.

Избранны три комиссии по контролю за хозяйственной деятельностью администрации. В комиссию по контролю за выполнением производственного плана и технико-экономических показателей вошли 11 человек. Среди них — дежурный инженер тов. Батанин (председатель), начальник установок тов. Зидарев, старший оператор тов. Даниленко и другие. В комиссию по контролю за выполнением специальных и экспортных поставок избрано три человека (председатель — нач. ловушечного хозяйства тов. Котов). В комиссию по контролю за внедрением рационализаторских предложений, механизации и автоматизации производственных процессов вошли семь человек. Руководить ею поручено начальнику установки тов. Воронкову.

Е. Филиппин.

Беседы и лекции в вагонном депо

В последнее время партийная организация вагонного депо улучшила массово-политическую работу среди вагонников. Агитколлектив пополнился за счет наиболее подготовленных инженерно-технических работников и передовиков производства, с ними проведен семинар.

Содержательные беседы по решениям июньского Пленума

ОРСКИЙ РАБОЧИЙ

2 стр. 5 августа 1959 г.

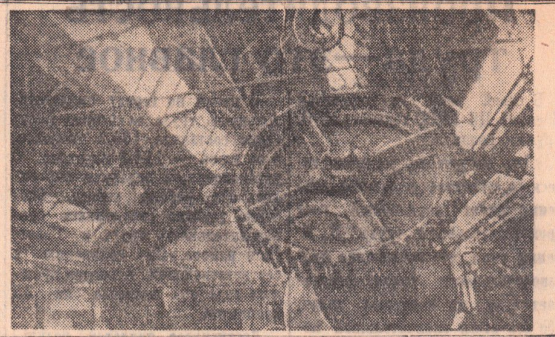
КПСС проводят агитаторы-коммунисты тт. Цаль-Цалько, Кленкин, Фадеев и другие. Они связывают обсуждаемые вопросы с конкретными задачами, стоящими перед коллективом депо.

Партийная организация уделяет большое внимание чтению лекций. Вагонники прослушивают лекции: «Об итогах июньского Пленума ЦК КПСС», «Роль науки и техники в осуществлении семилетнего пла-

на» и другие, предложенного работниками.

На снимке: слесарь В. Теличко за работой.

Фото А. Глазкова.



Антирелигиозной пропаганде — наступательный характер!

...Собрание коллектива магазина № 10 открыла профорг тов. Беляева. Необычная повестка

дня — о реакционной сущности сектантства — не удивила никого. За несколько дней до этого в «Орском рабочем» была напечатана статья, рассказывающая о темных делах «птицедиагииков» и в ней упоминалась работница магазина Шатненко.

Как дошла до этого Люба? Что держит ее в рядах сектантов? Как вырвать подругу из грязного омута? Такие вопросы волновали всех.

Прослушав доклад о сектантстве и его мрачной сущности, коллектив потребовал объяснения от Шатненко. И каждый увидел, сколько отравы вливают в истоки людей проповедники религиозных учений.

— Читашь ли книги? Ходишь ли в кино?

— Некогда, — отвечает Шатненко.

И действительно некогда — все свободное время посвящается ею чтению евангелия, молитвам. А ведь было время, вспоминают товарищи, когда девушка имела свою библиотечку и не пропускала ни одной новинки кино.

Один за другим встают товарищи по работе и разясняют Шатненко ее заблуждения, открывают глаза на людей, с которыми она вместе молится.

Волнующим было выступление тов. Распушкиной:

— Любя, ведь твой отец погиб на фронте, защищая Родину, а ты теперь молишься вместе с Ковчаном, который в годы Великой Отечественной войны прислуживал фашистам. Как ты можешь называть его братом? Помудай, Люба, в каком болоте ты оказалась, с какими людьми связалась. Коллектив — вот твои друзья. Тебе надо стать ближе к коллективу, делить с ним все радости и горести. Здесь настоящие люди, а не там, в сектантском болоте.

57-летняя тов. Веселова говорила о том, что в наше время, когда наука шагает вперед семимильными шагами, когда в Кос-

мосе летают искусственные спутники Земли, немыслимо верить в бога. Не читать книги, не бывать в кино, оторваться от коллектива, не петь песен молодой советской девушки просто невозможно.

— Ведь ты знаешь о спутниках Земли? — спрашивает она у Шатненко.

— Ну, конечно, знаю, — отвечает та.

— А как же совместить это с твоей верой в бога?

На лице Шатненко растерянность и недоумение.

Коллектив магазина чувствует себя в некоторой степени виновным в том, что просмотрел отход Шатненко от товарищей. Года два назад она лежала в больнице. Члены секты, связанные с ее матерью, стали посещать девушку в больнице, оказали материальную помощь и Шатненко оказалась в сетях, рассказанных сектантами. Сейчас товарищи горячо борются за возвращение своей сотрудницы к полноценной жизни.

Все выступавшие убеждали Шатненко, чтобы она прекратила устраивать в своем доме тайные собрания сектантов и посещать эти «радения» у других лиц.

Единодушно договорились помочь девушке активно включиться в общественную и культурную жизнь с тем, чтобы этот тяжелый период в ее жизни был навсегда забыт.

Об этом собрании мы рассказали так подробно для того, чтобы показать, какой наступательный характер приобретает в последние времена антирелигиозная пропаганда. В ней все шире используются многообразные формы политической работы.

Большой популярностью пользуются лекции и беседы преподавателей тт. Афанасьева, Клубовой, Рубиной на темы: «Мир Айсусе Христе», «Наука и религия о строении Вселенной» и другие. Чтение лекций на атеистические темы, как правило, сопровождается показом кино-картин о достижениях науки и

техники, о завоевании Космоса и т. д.

Агитпункты и культурно-просветительные учреждения в летнее время организуют вечера вопросов и ответов, чтение лекций на антирелигиозные темы непосредственно по месту жительства населения, на открытых агитплощадках. Люди охотно посещают эти площадки. Так, многолюдной была аудитория на лекции, состоявшейся 30 июля при домоуправлении № 21 по улице Спортивной (на железнодорожном узле). Прослушав лекцию тов. Сотова о реакционной сущности сектантства, слушатели задали много вопросов. Они потребовали активнее разоблачать дела церковников, бороться с ними всеми силами.

Но в антирелигиозной работе в районе еще имеется ряд серьезных недостатков.

Главный из них состоит в том, что во многих учреждениях и предприятиях партийные и комсомольские организации, довольствуясь общим числом прочитанных лекций, не ведут кропотливой индивидуальной работы с отдельными людьми, верующими или колеблющимися, не ставят вопросы борьбы с влиянием церковников на обсуждение собраний. На это нужно обратить особое внимание.

Для улучшения атеистической работы в районе районком КПСС наметил обсудить на собраниях в рядах парторганизаций вопросы: «Об отношении партии к религии» и «О реакционной сущности сектантства».

В культурно-просветительных учреждениях и школах будет продолжена работа по организации выставок, монтажей, выпуска стенных газет, проведению читательских конференций на антирелигиозные темы.

В педагогическом институте продолжится обучение студентов по курсу атеизма.

Только общими усилиями всей нашей общественности мы сможем покончить с проклятым наследием прошлого — религиозным дурманом.

В. Харламова, секретарь Советского райкома КПСС.

По страницам многотиражных газет

«Уголок рационализатора»

После июньского Пленума ЦК КПСС многотиражная газета «За советский никель» стала шире освещать работу рационализаторов и изобретателей комбината.

Газета ввел постоянный раздел: «Уголок рационализатора». 30 июля под этой рубрикой на печатаны техническое описание и чертежи ценного новшества, предложенного работниками

предприятия тт. Шмураком и Масловым. Новаторы нашли способ быстрого и дешевого восстановления вышедшего из строя ротора воздуховодки. Новшество позволило в короткое время восстановить ротор и намного удлинить срок службы агрегата. Годовая экономия от внедрения предложения составляет 180 тысяч рублей.

Работник БРПЗ тов. Яковлев-

ва сообщила в газете о том, что в первом полугодии подано 1600 предложений, больше 800 внедрено, что дало более двух миллионов рублей экономии. 1233 человека участвуют в нынешнем году в совершенствовании производства.

Следует пожелать, чтобы многотиражка и впредь подробно, по-деловому освещала их работы.

ВЫШЕ ТЕМПЫ ПРОХОДКИ, ГОРНЯКИ ГАЯ!

Ваш долг, товарищи горнопроходчики, сдать в ноябре

1959 года шахту № 1, в сентябре — шахту № 2

На решающем рубеже

Наш коллектив работает на одном из решающих участков народной стройки. Мы ведем проходку двух первых шахт — разведочно-эксплуатационной и вентиляционной. Перед проходчиками поставлена задача — сдать эти шахты в эксплуатацию уже в нынешнем году. Проходка шахты № 1 — разведочно-эксплуатационной, общей глубиной 260 метров, должна быть завершена в ноябре, а проходка шахты № 2 — вентиляционной, глубина которой составляет 170 метров, — в сентябре.

Горнопроходчики работают с большим напряжением. Стремясь конкретными делами ответить на решения июньского Пленума ЦК КПСС и Обращение Пленума к советскому народу, они непрерывно наращивают темпы работы. Об этом достаточно убедительно свидетельствует тот факт, что за сравнительно короткий срок на обеих шахтах достигнуты довольно отдаленные горизонты. В шахте № 1, в частности, работы ведутся на 60-метровом, а в шахте № 2 — на 118-метровом горизонтах.

Проходка идет в сложных условиях. В разведочно-эксплуатационной шахте в настоящее время горнякам приходится преодолевать обильные увлажненные глинистые породы. С помощью

Г. КРАВЦОВ,
начальник участка
Гайского рудника

перфораторов за сутки здесь удается углубиться не более чем на один метр. Попутно приходится вести борьбу с грунтовыми водами, приток которых составляет в среднем около 30—35 кубометров в час. Один проходческий насос едва управляет с их откачкой, поэтому сейчас здесь дополнительно устанавливается еще один такой агрегат. В вентиляционной шахте встретились крепкие горные породы. Здесь каждый метр ствола проходим посредством буро-взрывных работ. На обеих шахтах средняя суточная скорость проходки составляет не более 1—1,2 метра.

Но не только эти трудности отражаются на темпах работы. Нас серьезно ограничивает воздух. Дело в том, что на руднике до сих пор не закончено строительство постоянной компрессорной станции. Все буровое оборудование снабжается воздухом за счет маломощных пятикубовых компрессоров.

В результате графики проходки из-за перебоев в снабжении воздухом нередко скрываются. Такие явления особенно часто наблюдаются в шахте № 2. Вскоре рудник должен получить 9-кубовые компрессоры. За

счет этих агрегатов можно усилить темпы проходки. Однако и они не могут гарантировать, что воздух в шахтах будет подаваться в достаточном количестве. Поэтому крайне важно всемерно форсировать строительство капитальной компрессорной станции.

На руднике сложился не-плохой коллектив проходчиков. В шахтах сейчас работают две бригады, по сорок человек в каждой. Бригады разбиты на звенья, каждая имеет по пять звеньев. Наибольшей слаженностью в работе отличается бригада, которой руководит опытный мастер горного дела Виктор Николаевич Кутергин. Среди звеньев выделяется коллектив, возглавляемый тов. Ушаковым.

В бригадах и звеньях немало молодежи, прибывшей по путевкам Ленинского комсомола. Их приходится обучать непосредственно на рабочих местах. Большую помощь в этом деле оказывают наши кадровые рабочие тт. Ушаков, Сидоров, Бубякин, Белозеров и многие другие.

Укрепляем кадры, бригадиров и звеньевых. На днях, например, по требованию проходчиков, работающих на шахте № 2, пришлое обновить руководство в их бригаде. Бывший бригадир тов. Маликов недостойно вел себя в быту и на производстве. Это нередко отражалось на результатах работы бригады. Теперь на его место направлен опытный, хорошо зарекомендовавший себя товарищ. Все это создает уверенность в том, что темпы проходческих работ на руднике с каждым днем будут нарастать.

Впереди у горнопроходчиков много дел. Но нет сомнения, что они успешно справятся с порученной работой. Обе шахты — вентиляционная и разведочно-эксплуатационная будут сданы в срок. Это позволит коллективу стройки дать стране первую руду раньше установленного срока.

горнопроходчики?

Первым долгом, на инструмент. Они далеко не полностью обеспечиваются качественными бурами. Заправку этих буров можно производить на месте.

На руднике имеется буровая сталь, есть бурово-правочный станок, с помощью которого можно высаживать хвостовики буров, заправлять их головки. Но нет здесь фрезерного станка, который необходим для того, чтобы выбрать на бурах несколько фасок. И из-за этого длительное время буры приходилось возвратить в Ирикли, заправлять в механических мастерских строителей. Теперь ириклистроевцы отказались обслуживать рудник — пора, мол, обзавестись собственной мастерской. А эта мастерская строится очень медленно. И еще медленнее поступ-

ляет необходимое для нее оборудование. Рудник получил всего-навсего один токарный станок. Мириться с этим, конечно, нельзя. Ведь от качества основных инструментов — проходческих буров — в значительной степени зависят темпы проходки.

Не менее важно укрепить



ЧИТАТЕЛЕЙ

Приезжайте чаще!

В нашем совхозе перед началом уборки побывала агитбригада клуба Орского мясокомбината под руководством С. Литвинова. Бригада дала три концерта, все номера были тепло встречены зрителями. Дирекция и партбюро совхоза от имени членов коллектива наградила бригаду почетной грамотой и особо отметили исполнителей сатирических куплетов.

— Приезжайте к нам почше! Будем рады.

Н. Чиков,
секретарь партбюро совхоза
«Будамшинский».

О ДОМЕ ОТДЫХА „УЩЕЛЬЕ“

Уважаемая редакция!

Мы, отдыхающие в доме отдыха «Ущелье», решили обратиться к вам за помощью. Очень живописное место — «Ущелье» — рядом с Орском, едва ли можно найти уголок красивее в окрестностях города. Но, по всему видно, очень мало Куйбышевское управление курортов уделяет ему внимания. Похоже, что там настроены вообще закрыть этот дом отдыха.

Сейчас здесь много недостатков. Нет спортивной площадки, лодочной станции, хотя в 20 шагах отличный водный затон; кино

показывают в душной столовой. Но все эти недостатки исправимы и они не умалят достоинства «Ущелья».

Вместо того, чтобы закрывать дом отдыха, на наш взгляд, нужно передать его хорошему хозяину, а именно — орским городским организациям. Мы уверены, что «Ущелье» может быть одним из лучших мест отдыха в Оренбургской области. Средств для этого потребуется немногий, т. к. основа здесь уже заложена.

Алешин, Черняевский, Монашин, Захарочкин, Алтухов — отдыхающие.

Скамья-ловушка

Недавно, решив отдохнуть, мы отправились на летнюю эстраду в поселке Еланка. Соседи нам не советовали, говорили, что

здесь зрители... прилипли к скамье.

Фильм досматривали стоя. Костюмы были испорчены, настроение тоже. После кинокартин мы предложили работникам эстрады или оградить чем-то злонечные «липкие» места или убрать скамейки, чтобы никто не пострадал после нас. Всё

ответ услышали не извинения и не благодарность за такое разумное предложение, а упреки в нашем адрес — где у нас «были глаза».

Хочется спросить — «где глаза» у руководителей киноэстрады? Почему здесь нет порядка во время демонстрации фильмов, почему зрители ко всему прочему должны расплачиваться за столь сомнительный «отдых» еще и своими костюмами?

Л. Панкратова,
житель пос. Еланки.

ЗА КЕРОСИНОМ ПРИХОДИТСЯ ИДТИ НЕСКОЛЬКО КИЛОМЕТРОВ

Дорогая редакция!

С удовольствием прочитали мы, жители Еланки, сообщение о том, что у нас будет организован торговля керосином, который якобы будет заводить в поселок два-три раза в неделю. Прошла не одна неделя, но ничего не изменилось.

ном на рынок, а оттуда идти пешком, т. к. ни в трамвае, ни в автобусе керосин возить не разрешают. Плохо, что работники горторготдела не побеспокоились проинструктировать, как выполняется их указание.

В. Кополянин —
рабочий Орской ТЭЦ № 1.

при более благоприятных условиях на каждый цикл проходки у нас уходило бы не четыре смены, а три. Вполне понятно, что только за счет этого темпы проходки могут намного повыситься.

Проведение всех этих мероприятий зависит прежде всего от руководителей рудника. Требования горняков должны быть удовлетворены в предельно сжатые сроки.

«ОРСКИЙ РАБОЧИЙ»

5 августа 1959 г. 3 стр.



На карьере в Гае.

Фото А. Глазкова.

Об этом надо позаботиться

В. СМОРЧКОВ,
начальник смены подземного участка

Горняки Гая решили выдать на гора первую партию руды уже в четвертом квартале будущего года. Выполнение этого обязательства находится в прямой зависимости от темпов проходческих работ. Чем скорее будут сданы в эксплуатацию первые шахты — капитальная, вентиляционная и разведочно-эксплуатационная, тем быстрее откроется доступ к этим рудам.

Темпы проходки шахт не-прерывно растут. Однако этот рост еще не отвечает предъявляемым требованиям. Существующие темпы проходки — 1 метр в сутки — дают возможность сдать в установленный срок лишь одну шахту — вентиляцион-

ную. Для своевременной сдачи другой шахты — разведочно-эксплуатационной, проходку которой надо закончить в ноябре, такая скорость работ явно неподходяща. Там надо пробить еще около 200 метров ствола.

Слов нет, на скорость проходки в значительной степени влияют природные условия. В эти дни в обеих шахтах горняки встретились с тяжелыми породами. Но это не означает, что с нашей стороны использованы все возможности. Есть на шахтах много внутренних непорядков, серьезно сдерживающих горные работы.

На что, например, в эти дни особенно обнажаются

горнопроходчики?

Первым долгом, на инструмент. Они далеко не полностью обеспечиваются качественными бурами. Заправку этих буров можно производить на месте.

На руднике имеется буровая сталь, есть бурово-правочный станок, с помощью которого можно высаживать хвостовики буров, заправлять их головки. Но нет здесь фрезерного станка, который необходим для того, чтобы выбрать на бурах несколько фасок. И из-за этого длительное время буры приходилось возвратить в Ирикли, заправлять в механических мастерских строителей. Теперь ириклистроевцы отказались обслуживать рудник — пора, мол, обзавестись собственной мастерской. А эта мастерская строится очень медленно. И еще медленнее поступ-

ляет необходимое для нее оборудование. Рудник получил всего-навсего один токарный станок. Мириться с этим, конечно, нельзя. Ведь от качества основных инструментов — проходческих буров — в значительной степени зависят темпы проходки.

Не менее важно укрепить наше компрессорное хозяйство. Наличие более мощных компрессоров позволило бы сократить затраты времени и на операции — отпакку, проветривание, уборку породы, разборку забоя и т. д. Иначе говоря,

