

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# ЗА УГОЛЬ

Орган Осинниковского ГК КПСС  
и горсовета депутатов трудящихся

Год издания 27-й

№ 89(3809) | Среда, 27 июля 1960 года | Цена 15 коп.

## БОЕВЫЕ ЗАДАЧИ партийных организаций

Решения июльского Пленума ЦК КПСС нашли горячий отклик в сердцах всех трудящихся нашей страны. Советские люди с глубокой радостью отмечают, что намеченный партией семилетний план успешно выполняется. А это значит, что принятая XXI съездом партии грандиозная программа создания материально-технической базы коммунизма воплощается в жизнь.

Июльский Пленум ЦК КПСС с удовлетворением отметил, что достигнутые успехи в осуществлении семилетнего плана свидетельствуют о повышении уровня партийного руководства промышленностью, строительством и транспортом. Глубокое проникновение в работу предприятий, конкретность и деловитость в решении коренных вопросов технического прогресса, увеличения выпуска продукции и повышения ее качества стали характерными для большинства партийных организаций. Созданные по решению ЦК КПСС комиссии по осуществлению партийными организациями права контроля хозяйственной деятельности администрации способствуют дальнейшему росту творческой инициативы, укреплению дисциплины и повышению ответственности руководителей предприятий за выполнение государственных планов, за внедрение и освоение новой техники.

Высокую оценку на Пленуме ЦК КПСС получил опыт Ново-Краматорского завода, машиностроительных заводов Московского городского совнархоза, Омской железной дороги и других передовых предприятий, коллективы которых во главе с коммунистами выступили с творческими начинаниями, ускоряющими техническое совершенствование производства.

Пленум рекомендовал ЦК партий союзных республик, крайкам, обкам, горкам и райкам партии повсеместно распространить этот опыт. Одобрена также инициатива предприятий, партийных и хозяйственных организаций Москвы, Ленинградской, Свердловской, Днепропетровской и ряда других областей по изысканию и использованию новых внутренних резервов.

Улучшив организаторскую и политическую работу в массах, партийные, профсоюзные, комсомольские организации сумели широко развернуть социалистическое соревнование за досрочное выполнение

(Окончание на 2-й стр.)

## ОДНА ИЗ ЛУЧШИХ

Трудящимся нашего города широко известны славные трудовые успехи и замечательные планы горняков «Шуштальской-1». За период с начала семилетки они дали стране 155 тысяч тонн сверхпланового угля. Уже в этом году добили в счет своих социалистических обязательств 60 эшелонов топлива. Производительность труда здесь выше плановой на 5 процентов.

Недавно шуштальцы на своем собрании обсудили возможности развертывания соревнования за звание шахты коммунистического труда. Они единодушно приняли на себя высокие обязательства. В коллективе еще более усиливается борьба за совершенствование производства и рост трудовых показателей. Большое внимание уделяется внедрению и эффективному использованию новой техники. Несколько участков перешли на двухсменный режим работы и используют сплошную комплексную организацию труда, ведут коллективную борьбу за строжайшее соблюдение правил эксплуатации механизмов и техники безопасности.

Пример высокого трудового напряжения показывают десятки бригад, сотни рабочих. Особенно отличаются горняки одного из забоев участка № 12 во главе с горным мастером Ф. П. Тюриным. Они на пять дней досрочно выполнили июльское задание.

На снимке: одна из лучших бригад «Шуштальской-1». В первом ряду — горный мастер Ф. П. Тюрин, бригадир Е. Г. Кораблев, рабочие очистного забоя А. Г. Зенков, во втором ряду — рабочие очистного забоя Ш. Х. Гайсин, Ш. Д. Шарифуллин, И. К. Писков, П. А. Глинкин, А. З. Дублинский.

## СКВОЗНОЙ КОМПЛЕКС— ВЫГОДНОЕ ДЕЛО



Недавно делегация горняков нашей шахты в составе 16 человек побывала на шахте «Абашевская 3-4» треста «Куйбышевуголь». Там мы ознакомились с новыми формами организации труда абашевцев — сквозным суточным комплексом.

Шахта «Абашевская 3-4» работает на сквозной суточной комплексной организации труда с июня 1959 года. Абашевцы ликвидировали разделение на независимые смены и работают единой сквозной комплексной бригадой, отвечающей за суточную добычу угля.

С переходом на эту прогрессивную форму организации труда шахта резко улучшила свои технико-экономические показатели: производительность труда горняков по добыванию угля до перехода на сквозную суточную комплексную организацию была 49,9 тонны, после перевода достигла — 58 тонн; полностью ликвидированы пересидки рабочих, сократились внутрисменные простой, заметно возрос и заработка шахтеров. Так, например, горнорабочие очистного забоя раньше зарабатывали на смену 117 руб. 30 коп., теперь они зарабатывают по 118 руб. 10 коп.; проходчики до перевода зарабатывали по 90 рублей, после перевода — 92 рубля 60 копеек.

На шахте нарушение трудовой и производственной дисциплины сведено до минимума, резко сократился производственный травматизм.

Опыт работы абашевцев должен найти широкое применение и у нас на шахтах. Надо беззабоянно переводить участки на сквозную комплексную организацию труда.

В. БАЙБЕСОВ,  
начальник организации труда и нормирования.  
(Шахта «Шуштальской-1»)



## В Совете Министров СССР

Совет Министров СССР рассмотрел вопросы, связанные с проведением в жизнь Закона об отмене налогов с заработной платы рабочих и служащих, принятого на пятой сессии Верховного Совета СССР.

С 1 октября 1960 года будет прекращено взимание налогов с рабочих и служащих, получающих заработную плату до 500 рублей в месяц. Последнее удержание налога с рабочих и служащих, получающих заработную плату до 500 рублей в месяц, будет произведено по заработку с сентября 1960 года при выдаче заработной платы за первую половину октября 1960 г.

Одновременно в соответствии с Законом Совет Министров СССР утвердил пониженные ставки подоходного налога и налога на холостяков, одиноких и малосемейных граждан СССР с рабочих и служащих, получающих по месту основной работы заработную плату от 501 до 600 рублей в месяц.

Введение новых пониженных ставок налога обеспечит снижение действующих размеров налогов в среднем на 40 процентов. Первое удержание налогов по пониженным ставкам будет произведено по заработку за октябрь 1960 года.

В результате проведения указанных мероприятий сумма заработной платы, получаемой на руки, у этой группы рабочих и служащих возрастет в расчете на год на 3,6 млрд. рублей.

Таким образом, в текущем году будет начато практическое осуществление Закона об отмене налогов с заработной платы рабочих и служащих, что имеет важное значение для дальнейшего повышения материального благосостояния трудящихся.

## Любознательные гости

Делегация изобретателей и рационализаторов — горняков Кузнецкого бассейна посетила для обмена опытом шахту Донбасса. Новаторы Кузбасса привезли туда с собой описание 50 наиболее эффективных изобретений и технических усовершенствований, практически помогли внедрить их на донецких предприятиях.

Наряду с тем изобретатели и рационализаторы Кузбасса почерпнули много ценного на 11 шахтах, двух заводах и в научных институтах, с работой которых они ознакомились в Донецком бассейне.

На шахте «Пролетарская-глубокая», в Макеевке, гости особенно заинтересовались механизацией выемки угля с помощью комплекса D2-U. «Такой комплекс может быть применен и у нас, например, в Осинниках», — заявили они. На одной из шахт цент-

рального района Донбасса члены делегации внимательно осмотрели щитовую цепь ЩК-2M, вполне пригодную для горных выработок Прокопьевско-Киселевского района Кузбасса. Много нового горного оборудования они увидели на Луганском заводе имени Пархоменко.

В Макеевском научно-исследовательском институте делегация ознакомилась с последними работами по технике безопасности. Большой интерес вызвал недавно созданный там пылеуборочный агрегат. Агрегат прошел промышленные испытания и готовится к серийному выпуску.

Эта поездка расширила кругозор новаторов Кузбасса, каждый из которых обогатил свой опыт достижениями донецких шахт.

Инженер В. Шнейдер.  
г. Анжеро-Судженск.



# БОЕВЫЕ ЗАДАЧИ партийных организаций

(Окончание. Начало на 1 стр.)

и техники в народное хозяйство, дальнейшую электрификацию страны, проведение специализации и кооперирования предприятий, повсеместно внедрить рациональные методы труда и производства, укрепить индустриальную базу строительного производства, постоянно улучшать качественные показатели во всех звеньях промышленности и транспорта, всецело расширять производство товаров народного потребления.

Правильно организовать выполнение постановления июльского Пленума ЦК КПСС — значит об разцово наладить в каждой партийной организации контроль и проверку исполнения принятых решений, укрепить связи с массами. Партийные органы обязаны квалифицированно разбираться в технике и экономике производства, умело подбирать и расставлять кадры, совершенствовать стиль и методы работы. Долг каждого, большого и малого, партийного работника — вносить в производственный коллектив дух творческого труда и подъема, постоянно быть в гуще жизни, больше обращаться и советоваться с массами, с рабочими, инженерами, техническими работниками и служащими, разъяснять им решения партии и правительства, подхватывать и ставить их творческие замыслы на службу семилетке.

Партийные органы призваны усилить требовательность к руководящим кадрам производства, прививать им стражайшую партийную и государственную дисциплину, непримиримость к недостаткам.

Работа партийных комитетов по руководству промышленностью и транспортом немыслима без прочной опоры на первичные парторганизации, где куется успех выполнения семилетки, без постоянного повышения их активности, развития их самостоятельности и инициативы, подъема их организующей роли на производстве.

Могучей силой в борьбе за осуществление планов семилетки является социалистическое соревнование миллионных масс. Чем лучше будут партийные организации осуществлять руководство соревнованием, ширить его размах, обеспечивать гласность его, создавая трудящимся все условия для выполнения и перевыполнения принятых обязательств, тем быстрее завершит советский народ великую программу, начертанную ХХI съездом КПСС. Боевая задача партийных организаций — активно поддерживать и развивать соревнование между экономическими районами, делать общим достоянием ценный опыт передовых коллективов и новаторов производства, множить коллективы и ударников коммунистического труда.

да, ряды славных последователей Валентины Гагановой.

В мобилизации масс на осуществление решений июльского Пленума ЦК КПСС огромная роль принадлежит советским профсоюзам. Партийным организациям необходимо добиться, чтобы профсоюзные организации оказывали всемерное влияние на развитие промышленности и транспорта, инициативное и настойчивое осуществляли предоставленное им право участия в управлении производством, больше заботились об охране труда и культурно-бытовом обслуживании трудящихся. В постоянной поддержке партийных организаций нуждается массовое движение нашей молодежи за овладение новейшей техникой, знаниями и культурой, за ускорение строительства важнейших объектов металлоизделий, химической, нефтяной, газовой промышленности и железнодорожного транспорта, шефство комсомола над развитием цементной промышленности и сварочного производства.

Сейчас, как никогда, важно ускорить решение поставленной ХХI съездом КПСС задачи по укреплению отстающих предприятий квалифицированными кадрами, поощрять переход опытных руководителей на отстающие участки производства, смелее выдвигать на руководящие должности молодых способных специалистов.

Первостепенное значение для успешного выполнения заданий семилетнего плана имеет, как подчеркивается в постановлении Пленума ЦК, политическая работа в массах. Речь идет о том, чтобы партийные, профсоюзные, комсомольские организации настойчиво добивались тесной связи массово-политической деятельности с жизнью, с решением практических задач машиностроения, промышленности и транспорта, ускорения технического прогресса.

В местных партийных организациях развертывается обсуждение итогов июльского Пленума ЦК КПСС. Важно организовать это дело так, чтобы собрания партийного актива, собрания первичных парторганизаций были проникнуты ленинской деловитостью, конкретностью, заботой о поддержке всего передового и непримиримостью к недостаткам, к рутине и косности.

Коммунисты, комсомольцы, все трудящиеся нашей страны по-боевому принимают к исполнению решения июльского Пленума ЦК КПСС. Неустанно совершенствуя руководство промышленностью и транспортом, партийные организации обеспечивают досрочное выполнение семилетнего плана, добывают новых успехов в коммунистическом строительстве.

(Передовая «Правды»  
за 23 июля)

## ЛЕКЦИИ НА ШАХТЕ

□

Третий год Прокопьевский драматический театр имени Ленинского комсомола приезжает на гастроли в город Осинники. И третий год на шахтах города на них читаются лекции и проводятся концерты.

Хочется отметить, что наиболее организованно они проходят на шахте «Капитальная-1». Здесь о лекциях и концертах рабочие шахты оповещаются заранее, и мы всегда имеем большую и внимательную аудиторию. Шахтеры с большим интересом выслушивают наши лекции и задают много вопросов.

Взять хотя бы такой пример. В стройгруппе идет лекция на тему «О культуре поведения советского молодого человека». Хотя коллектив стройгруппы шахты «Капитальная-1» небольшой, но лекция выслушана с большим вниманием. Было задано 13 вопросов. И так на всех других участках шахты.

Сравнивая постановку этой работы с другими шахтами, мы вынесли определенное мнение, что лекционная пропаганда, как и вся культурно-массовая работа, лучше всего поставлена на шахте «Капитальная-1». Душой этой работы является член шахткома И. И. Ротенберг, который активно и с полной ответственностью руководит ею. Он делает все, чтобы лекции и концерты были проведены во всех коллективах шахты, сам планирует и контролирует их, сам присутствует на многих лекциях. Не случайно поэтому наибольшее количество лекций нами читается именно на шахте «Капитальная-1», где бывает почти на каждом участке.

Нам всегда бывает особенно приятно выступать перед коллективом этой шахты. И мы не ошибемся, если скажем, что пример в этой работе нужно брать с шахты «Капитальная-1».

В. АНСАРОВ, С. МЕЛЬНИК,  
г. Прокопьевск, драмтеатр  
им. Ленинского комсомола.

□

## Теплый прием

Жители поселка Высокого на днях тепло приветствовали выездную концертную бригаду Таштыпского железного рудника Абаканского района. Концерт самодеятельных артистов прошел с большим успехом.

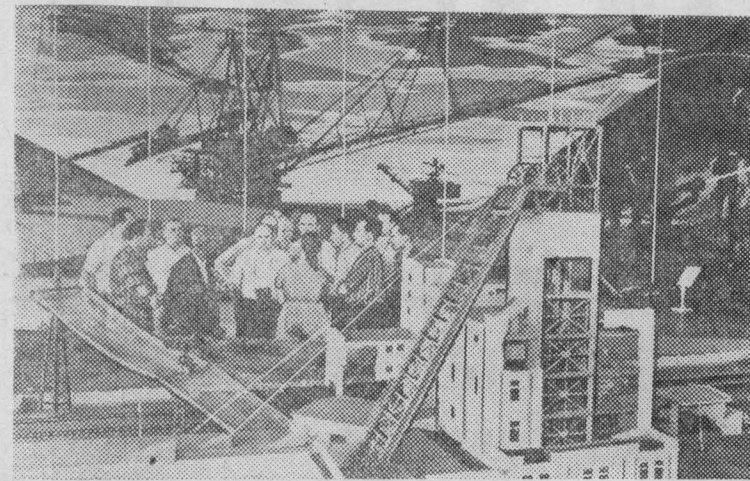
Были исполнены популярные песни советских композиторов, песни народов зарубежных стран, сатирические куплеты на злободневные темы.

Жители поселка выражали желание, чтобы подобные концертные бригады почаще навещали поселок.

Г. ТРОФИМОВ.

## НОВИНКИ НА ВДНХ

Угледобывающие машины



Москва. В зале угольной промышленности павильона «Машиностроение» Выставка достижений народного хозяйства представлена самая прогрессивная в мире угледобывающая техника. В частности, в павильоне установлены макет автоматализированной наземной части шахты, новейшие образцы угледобывающих машин. Здесь проводится также обмен опытом работы передовых шахт страны.

На снимке: посетители выставки у макета автоматализированной наземной части шахты.

Фото Е. Кассина.

Фотохроника ТАСС.

## КОНФЕРЕНЦИЯ В МАГАЗИНЕ

В прошедшую субботу работники торгового сектора поселка Высокого провели покупательскую конференцию. Обсуждался ряд вопросов, интересующих как покупателей, так и работников прилавка.

Заведующий торговым сектором поселка т. Кукарека в своем выступлении несколько раз подчеркнул, что в плохом состоянии подвалные помещения для хранения продуктов, отсутствует холодильник, что серьезно влияет на качество скоропортящихся продуктов, говорил о необходимости в кратчайший срок открыть в поселке отвечающий санитарным требованиям овощной магазин, так как в ныне существующем магазине горсанэпидстанция запретила торговать из-за негодного состояния.

— Торговые организации как поселка, так и города в целом, слишком мало внимания уделяют поселковым детским учреждениям, — сказала в своем выступлении работница детского сада т. Печенина. — Уже сколько мы просим т. Кукарека завести для детсада комплект тарелок. Наконец тарелки поступили и... были проданы не по назначению. Плохо снабжают детские учреждения овощами и колбасными изделиями.

Покупательница т. Мельни-

чук говорила о плохом качестве кондитерских изделий, в частности шоколадных конфет.

— Некоторые покупатели предъявляют обоснованные претензии к тому, что нет в продаже мебели, — сказал в заключительном слове заведующий торговым отделом ОРСа т. Суходубов. — Мы хотели открыть в поселке Высоком в новом 78-квартирном доме универсальный магазин на 40 рабочих мест. Был представлен подробный проект. Но вышестоящие инстанции из каких-то соображений отклонили его. Если бы универмаг был открыт, то запросы покупателей могли удовлетворяться полностью: в нем был бы и отдел электротоваров, и химикатов, и посудохозяйственный и мебельный отделы.

Принявший участие в работе конференции председатель постройкома ОШСУ т. Бочериков обещал довести до сведения руководящего состава стройки о претензиях, предъявленных работниками торговли и строителями по поводу плохого состояния овощного магазина и подвалных помещений для хранения продуктов, а также высказал пожелание, чтобы подобные конференции проводились чаще.

## ИВАН КИВАЕТ НА ПЕТРА

На кирзоводе Южно-Кузбасского промкомбината решили открыть буфет, подобрали для этой цели помещение. Однако буфета до сих пор нет. Все дело в том, что руководители ОРСа никак «не могут» решить, кто же должен сделать это дело. Тов. Зельдин говорит:

— Это не мое дело, за него отвечает т. Немчинов.

А Немчинов, начальник Калтанского отделения ОРСа,

говорит, что т. Зельдин должен дать распоряжение об открытии буфета. Так и перенимаются до сего дня.

На кирзоводе один-единственный магазин, и тот три дня закрыт. Оказывается, что кто-то украл ящики конфет. Заказали в промкомбинате решетки на окна. А когда сделали, два дня искали продавца магазина т. Филатову, чтобы поставить их.



Кадр из нового художественного фильма «Сережка». Производство киностудии «Мосфильм». Директор совхоза Коростылев — народный артист СССР С. Ф. Бондарчук, Сережка — Боря Бархатов. Фотохроника ТАСС.

За уголь  
2 стр. 27 июля

# У „соперников“ нам есть чему поучиться.

## Соревнование осинниковских и томских шахтостроителей

В июне этого года делегация коллектива Томского шахтостроительного управления треста «Томусацхострой» посетила нашу стройку и посмотрела, как мы работаем, как выполняем обязательства, что у нас нового, по-учебному, хорошего. Члены делегации — бригадиры, десятники и другие побеседовали с нашими строителями на рабочих местах, поделились своим опытом, давали полезные советы. При отъезде томичи просили нас выслать к ним свою делегацию, которая бы ознакомилась с деятельностью Томского стройуправления с целью более широкого обмена мнениями и передовыми методами труда.

И вот в прошлую субботу ответный визит нашей делегации состоялся. В Томском управлении побывали некоторые бригадиры, начальники участков и цехов, начальники отделов и другие ответственные работники нашего управления. Следует сразу же сказать, что встреча с рабочими и руководителями соревнующегося с нами управления принесла нам большую пользу. Вывод у всех наших делегатов был таков: у томичей нам есть чему поучиться. Но об этом расскажем по порядку.

Наши соседи труждятся в молодом и растущем угольном городе Междуреченске. Они занимаются строительством жилых домов, клубов, больниц, театров, школ и других объектов для горняков, а также ведут промышленное строительство на вновь строящихся и реконструируемых шахтах. Само управление находится в центре города и расположено в благоустроенном 3-этажном здании.

Познакомившись с руководителями стройки, делегация сразу же приступила к делу. Ну, как водится, начали с выполнения плана. Оказалось, что томичи инянский план в 4.148 т. р. довели до 6.040 т. р. при обязательствах в 6 миллионов рублей. Там на 80 процентов выполнен годовой план по сдаче жилья или заселено 8725 кв. метров при задании в 11.000 м. Выработка на одного строительно-монтажного рабочего составила 3970 рублей, а невыполнивших нормы выработка всего лишь два человека. 368 тыс. р. имеется сверхплановой прибыли.

Наше же управление при плане 4310 т. р. задание июня выполнило на 121 процент или освоило сумму в объеме 5.210 т. р. Но оно не дотянуло до своих обязательств 590 тысяч рублей. У нас с начала года сдано жилья всего 3115 кв. метров или 68 проц. к плану. Выработка составила 3650 р. У нас еще 13 процентов рабочих не выполняют своих норм. Прибытия наши составили 500 т. р.

Были подведены итоги соревнующихся бригад. Так, бригада тов. Коваленко (ОШСУ) дала в июне 182 процента, а бригада т. Уланова (ТСУ) — 160. Бригада тов. Дубилина 130, а бригада тов. Ежовой — 122 проц. Каменщики бригады т. Чичканова дали 140, а бригада т. Тишкевич — 114 проц.

Подведя основные итоги производства, наша делегация с полным на то основанием и согласием отдала дань первенства коллективу Томского управления. И это не только потому, что у них лучше основные показатели, но и потому, что там лучше поставлена организация труда и особенно культура производства, о чем более подробно расскажем ниже.

## Культура производства

Культура в работе там бросается в глаза с самого управления. В помещении чистота, хорошая недорогая мебель, имеется большая библиотека, красный уголок, комната для игр и, что очень важно, — газированная вода. Тогда как у нас нет таких условий, а воды, хо-

тят бы самой простой, порой и днем с огнем не найдешь.

Из управления мы поехали на строительство школы на 520 мест. Погода была дождливая, но мы беспрепятственно подъехали к самому объекту и увидели, что автомашины беспрерывно подвозят сюда кирпич, раствор, пиломатериал, не бускуса. Все подъезды к объекту находятся в хорошем состоянии. Да и вокруг него тоже полный порядок. Пиломатериал лежит в пакетах, нефтеобитум огорожен плахами. Для того, чтобы он не расплывался от солнечных лучей, его покрывают пергамином или толью.

В школе работы ведутся параллельно. Еще не сделана крыша, а в середине идут полным ходом штукатурные работы. Там же, где произведена штукатурка, производится настилка полов и установка столярки. А на другом крыле здания ведется только еще кирпичная кладка.

В самом здании, где идут отделочные работы, всюду чистота и порядок. Наши представители не удержались спросить девушек штукатурок, всегда ли у них так чисто?

— Мы боремся за порядок на рабочих местах и экономию материалов, — так ответили нам девушки — штукатурки из Томского стройуправления. И дальше они пояснили, что штукатурки сразу подбирают упавший на пол раствор и пускают его в дело, что и плотники убирают за собой щепу и стружки, используя обрезки половой рейки, плинтусов.

Такой ответ заставил нашего бригадира штукатурок М. Коваленко и начальника участка М. Н. Иванова не только удивляться, но и подумать над тем, как строить свою работу, поскольку в этом отношении у нас очень много беспорядков. А начальник нашего стройца А. В. Погодин заметил, и сказал, что соседи, укрепив лестничную ступень на месте, кладут на нее доску, чтобы не обгамывать кромку и не затрачивать потом на ремонтные работы время и средства.

— Что ж, порядок, надо прямо сказать, хороший, — заключают члены нашей делегации.

— У нас всегда так, да иначе и быть не может, — отвечает начальник участка И. Г. Говорливых. В правоте этих слов мы еще раз убедились, когда прибыли на строительство 80-квартирного дома, где производились кладочные работы стен. На самом объекте и около него — полный порядок. Леса «Сибирцева» сложены так, что из без лишних хлопот можно поднять на перекрытия. В таком же порядке находятся и металлические леса.

Площадка для приема раствора сделана из плах и в виде бойка. Если же при разгрузке из автома-

шинь часть раствора и прольется, то он не смешается с землей и грязью и сразу же подбирается. Кирпичного боя нигде не видно, хотя качество кирпича несколько не лучше нашего. Оказывается, каменщики бой подбирают немедленно и укладывают на подготовку полов.

Делегация поднялась на перекрытие и изумилась.

— Куда мы попали! — удивляется наш бригадир Е. Чичканов. Здесь такая чистота, что трудно поверить своим глазам. — И на самом деле, можно было подумать, что здесь только что была проведена генеральная уборка.

И так на всех объектах. Материалы складируются — все на своем месте. На лесах, перекрытиях и вокруг объектов — идеальная чистота, порядок.

— Ну хорошо, — сказал наш представитель А. Ф. Золотухин, — здесь мы видим культуру производства, а теперь давайте заглянем в вашу раскомандировку.

— Пожалуйста, — отвечает начальник стройуправления М. Ю. Вольф. И вот мы в одной из раскомандировок участка промстroiтельства по реконструкции шахты «Томусинская 1-2». Перед раскомандировкой, которая расположена в здании трубокомпрессорной, разбиты клумбы, в которых яркими красками расщеплены цветы. Рядом доска показателей, лозунги, призывающие коллегиев на досрочное выполнение плана.

В самой раскомандировке просто и уютно. Пол, правда, не покрашен, но чистый, на столах скатерти, на этажерке радиоприемник, на стене часы. Тут же висит стенная газета. Есть здесь и газированная вода и даже подкраска. Побывали мы и еще в двух раскомандировках и нашли, что они еще в лучшем состоянии.

— Да, здесь все создано для того, чтобы строители перевыполняли свои нормы, — с удовлетворением отметили члены нашей делегации. У нас же пока таких условий на участках нет.

## Качество работ и организация труда

В целом по управлению, прямо надо сказать, качество работ не привлекло наше внимание. Однако на некоторых процессах труда необходимо остановиться. Прежде всего надо отметить хорошее выполнение штукатурных работ. С этим вполне согласился и тов. Коваленко, который, как ни прискорбно, не нашел в ней отрицательных моментов. Да и бригадир маляров П. Д. Дубилину очень понравилась штукатурная работа томичей.

Там не лучше нашей и маларной работы, но вот организация труда маляров заинтересовала бригадира Б. Суханова. Леса для них устанавливаются прочные со сплошным настилом и ярусными

лестницами. И этим занимается отдельная бригада. Организована колерная мастерская, в которой четыре человека удовлетворяют потребность в краске и шпаклевке всей стройки. Это и культурно и, главное, экономично, потому что краски и олифа не растраскиваются по разным квартирам, не расходятся и не разливаются.

Экономия материалов видна всюду — на штукатурных и на малярных работах, на настилке полов, на плинтусах, где используются даже маленькие обрезки. Хорошие подъезды дают возможность сберечь десятки и сотни кубометров бетона и раствора.

Томичи ведут и индивидуальное строительство, для чего отведен особый квартал. Правда, он еще не выстроен и, тем более, неблагоустроен, но поскольку это дело поставлено на хорошую ногу, то оно скоро будет доведено до конца. При стройуправлении создана комиссия по индивидуальному строительству, есть здесь и казначей. Строительство домов ведется самими ссудозастройщиками организовано, а управление оказывает им помощь в транспорте и приобретении материалов.

Есть у томичей и свой профилакторий, где уже в этом году отдохнуло около 900 человек.

Когда подумаешь обо всем виденном в Томском стройуправлении, еще раз убеждаешься, что нам есть чему поучиться у соседей. Поэтому нам нужно чаще бывать там на строительных объектах, на рабочих местах. Возить туда, может, не только некоторых бригадиров, но и рабочих. Но все виденное и положительное надо немедленно перенимать, внедряя в свое производство. И польза от этого будет очевидна.

Вот даже первый визит уже сыграл положительную роль. На участках и в бригадах, на рабочих местах наводится порядок, улучшается качество работы. Зам. главного инженера С. Ф. Мячин взял на себя инициативу организовать в ближайшее время колерную мастерскую. Намечено подготовление сложного раствора на известковом тесте, что несомненно улучшит качество штукатурных работ.

Соревнование между коллективами Осинниковского и Томского шахтостроительных управлений началось недавно. Но уже на первых порах оно приносит ощущимые результаты. Если же этому хорошошему начинанию будет уделено соответствующее внимание партийных, профсоюзных организаций и администрации обеих соревнующихся сторон, то польза от этого будет очень большая. Она побудит наши коллективы подтянуть отстающие участки, повысить общий уровень строительного дела и сыграет первостепенную роль в деле досрочного выполнения семилетнего плана.

Что же касается нас, осинниковских шахтостроителей, то нам в первую очередь надо догнать «соперников» по производительности труда и культуре производства.

А. ЦЕУНОВ, начальник производственно-технического отдела ОШСУ.



В Ташкенте широкий размах приобретает жилищное строительство из крупнопанельных блоков, выпуск которых начал Ташкентский строительный комбинат.

На снимке: на строительстве жилых домов в Чиланзаре.

Фото Г. Пуна и В. Баскакова.

Фотохроника ТАСС.

## В честь Дня строителя

Наша бригада бетонщиков первой в Южно-Кузбасском промкомбинате завоевала право называться коллективом коммунистического труда. Обязательства к июльскому Плехану она выполнила. Сейчас мы соревнуемся за достойную встречу Дня строителя. Бригада систематически выполняет нормы выработки на 160—170 процентов. Особенно хорошо трудеются звеньевой Новицкий, бетонщики тт. Гилев и Белозубов, крановщик т. Михина, мотористка т. Фомина.

Все члены нашего коллектива овладели, кроме своей основной специальности, смежными профессиями: мотористов, слесарей. В бригаде достигнута полная взаимозаменяемость.

На третий квартал нашему цеху сборного железобетона был дан повышенный план в связи с тем, что много работы на строительство завода сборного железобетона. Мы выполнили и этот план, но обращаемся к коллективу строителей с призывом ускорить работы Калтанского стройуправления по окончанию строительства завода сборного железобетона по временной технологической нитке.

П. ГРИГОРЬЕВ, бригадир бетонщиков.

\*

На передовой Южно-Кузбасской ГРЭС ширится соревнование за звание бригад и ударников коммунистического труда. В нем уже участвует свыше 1300 человек. Многим энергетикам давно присвоены высокие звания.

Замечательных успехов в труде и учебе достигла бригада коммунистического труда в цехе топливоподачи. Ее вожак Евгений Баянов недавно награжден медалью за «Трудовое отличие».

На снимке: — члены прославленной бригады (справа налево): Е. В. Баянов, Ф. П. Колодкин, В. Т. Любушкин, А. В. Дымов, Л. М. Турин.



# Полет человека в космос становится реальностью

Человек давно мечтает проникнуть в тайны Вселенной, полететь к другим небесным телам. Но только в наше время огромных успехов теоретических исследований и бурного развития техники эта мечта становится реальностью. Запуск искусственных спутников Земли и космических ракет неизмеримо расширил наши знания о Вселенной, приблизил осуществление космического путешествия человека. Советские люди справедливо гордятся тем, что наша страна первой проложила путь в космос.

Научные исследования, проведенные с помощью спутников и ракет, намного увеличили наши знания о планете, на которой мы живем, и околоземном пространстве. Границу атмосферы пришлось поднять с одной тысячи километров до двух — трех тысяч. Верхние слои атмосферы оказались нагретыми гораздо сильнее, чем можно было ожидать. Уже на высоте 500 километров температура достигает почти 1700 градусов и с увеличением высоты продолжает возрастать.

Ранее считалось, что основной поставщик тепла в верхнюю атмосферу — это ультрафиолетовое излучение Солнца. Однако теперь мы знаем, что этого источника энергии недостаточно. Вероятно, дополнительным источником нагрева атмосферы служат быстрые корпусы (заряженные частицы), выбрасываемые Солнцем. Влетая в атмосферу, они сталкиваются с молекулами воздуха, отдают им часть своей энергии и разогревают верхние слои атмосферы. При высокой температуре молекулы и атомы газов начинают двигаться значительно быстрее, залетать очень высоко.

На больших высотах происходит расслоение атмосферы. Уже на высоте полторы — две тысячи километров атмосфера состоит в основном из самого легкого газа — водорода. Отдельные его атомы при столкновении получают столь большие скорости, что поднимаются до высоты нескольких тысяч километров, а иные и совсем улетают в межпланетное пространство. Покидающие нашу атмосферу атомы водорода образуют очень разреженную земную корону, простирающуюся до 20 тысяч километров и выше.

Теперь уже доказано, что поверхность спутников при их полете временами буквально бомбардируется мельчайшими твердыми частицами, летящими из глубин межпланетного пространства со скоростью до семидесяти тысяч метров в секунду. Когда Земля при своем движении пересекает метеорные потоки, суточный приток ее массы за счет этих частиц достигает тысяч и даже десятков тысяч тонн.

Спутники и ракеты помогли узнать о наличии мощных колец или поясов заряженных частиц, окружающих нашу планету. Интенсивность радиации этих поясов очень велика и опасна для будущих межпланетных путешественников. При постройке космических кораблей придется создавать специальную защиту для космонавтов.

Полет космических ракет привнес нам много новых ценных сведений о межпланетной среде, о соседнем космическом теле — Луне, о радиосвязи на больших расстояниях. Теперь твердо установлено, что связь с космическими ракетами может осуществляться вполне надежно и на расстоянии в сотни тысяч километров.

Казалось бы, успехи в исследовании космоса с помощью автоматических приборов, установленных на спутниках и ракетах, исключают необходимость отправлять в космическое путешествие человека. Однако это не так. Любой, даже самый совершенный «думающий» прибор может только слепо выполнять то, что предусмотрено его создателями на земле. И только человек способен во время полета сознательно изменять условия и методы эксперимента, уточнять и совершенствовать программу исследований, сопрягаясь с конкретными условиями, которые полностью и во всех подробностях заранее предусмотрены невозможно. Вот почему полет человека в космос остается важнейшей задачей, стоящей перед современной наукой. Правда, это вовсе не исключает того, что и в дальнейшем многие исследования по заранее разработанной программе будут проводиться без человека, с помощью автоматических спутников и ракет.

Но прежде, чем отправить человека в космос, необходимо убедиться в том, что его жизнь во время полета ничто не угрожает и что он сможет благополучно возвратиться на родную планету. Заранее рисовать жизнь людей даже во имя высоких интересов науки недопустимо.

Важнейшим этапом подготовки полета человека в космос явился запуск корабля-спутника, осуществленный в нашей стране 15 мая. Его общий вес превышает 4,5 тонны. Большие размеры ко-

рабля-спутника позволили установить на нем герметическую кабину весом в 2,5 тонны, вполне достаточную для размещения в ней человека и многочисленных научных приборов. Установленные в этой кабине приборы контролировали, насколько внутри ее поддерживаются все условия, необходимые для нормальной жизнедеятельности человеческого организма.

Опытный полет корабля-спутника показал, что нашим ученым и техникам удалось обеспечить надежную герметичность кабины, которая не нарушилась и при отделении ее от корабля-спутника. Между тем задача эта не простая. В кабине должна быть та же плотность воздуха, что и в приземном слое, к которой приспособлен человеческий организм. Плотность же атмосферы, окружающей кабину во время полета, в десятки и сотни миллионов раз меньше. В таких условиях малейшая неисправность кабины неминуемо ведет к быстрой утечке находящегося внутри нее воздуха.

Терморегулирующее устройство обеспечило сохранение внутри кабины приемлемой для человека температуры. Кабина оказалась способной защищать человека от перегрева, когда она освещается Солнцем, и от чрезмерной стужи, когда она находится в тени Земли. Кабина также может защищать человека от ударов метеоритных частиц и от вредных космических излучений. Нормально работали и устройства для возобновления запаса кислорода.

Весьма существенно, что во время полета была обеспечена устойчивая радиосвязь. Она позволила не только получать информацию от приборов, установленных на корабле-спутнике, но и передавать команды с Земли. По этой команде, в частности, было произведено отделение кабины от корабля-спутника.

Полет корабля-спутника и отделившейся от него герметической кабине продолжается. В кабине сохраняются условия, необходимые для жизнедеятельности человека.

После отработки некоторых дополнительных экспериментов, в первую очередь благополучного спуска кабины на Землю, которая в данном полете не была предусмотрена, космическое путешествие человека станет реальностью.

Уже сейчас ясно, что ученые стоят на правильном пути, и время, когда первый человек отправится в космический полет, не за горами. Вселенная ждет первых отважных разведчиков.

## В. АРСЕНТЬЕВ,

Научный сотрудник Государственного астрономического института имени П. К. Штернберга.

## Кинотеатр «ИСКРА»

27 июля

Новый художественный фильм  
**ВДАЛИ ОТ РОДИНЫ**  
(И ОДИН В ПОЛЕ ВОИН)

Начало сеансов: 10-10, 12-10,  
4-10, 6-10, 8-10, 10 ч.

**СКОРО**

Цветной художественный  
фильм  
**ЛИЛИ**

## У наших друзей



Германская Демократическая Республика. В сельскохозяйственном производственном кооперативе Приборн в районе Рёбель созданы детские ясли для самых маленьких жителей деревни.

На снимке: воспитательница Рената Хундт со своими подопечными.  
Фото Центральбильд.

## Снижение цен в Румынии

БУХАРЕСТ. 24 июля (ТАСС). Сегодня все центральные бухарестские газеты опубликовали постановление Центрального Комитета Румынской рабочей партии и Совета Министров РНР о новом значительном снижении цен на ряд потребительских товаров. Цены снижены на свинину, рис, булочные изделия, цитрусовые, текстиль, обувь, хозяйствственные товары, медикаменты, часы, холодильники и т. д.

(ТАСС).

## НОВОЕ В ЖИЗНИ АЛБАНСКОЙ ШКОЛЫ

Албанская школа готовится вступить в новый этап своего развития. В стране началось всенародное обсуждение тезисов ЦК Албанской партии труда и Совета Министров НРА «О тесной связи школы с жизнью и дальнейшим развитием системы народного образования», которые недавно были опубликованы в газетах.

Министерство культуры и просвещения провело пресс-конференцию для иностранных корреспондентов, посвященную перестройке албанской школы. Перестройка, которая начинается с 1963 года, предусматривает усиление связи школы с производством, широкое вовлечение подрастающего поколения в активное участие в социалистическом строительстве. Учебный процесс в новой средней школе будет делиться на два этапа: общеобразовательное 8-летнее обучение, которое станет обязательным, и 3-4-летнее политехническое или профессиональное обучение.

На втором этапе предполагается непосредственное соединение обучения с производственным трудом.

Польская народная Республика. Недавно коллектив часовного завода в Лодзи отметил своеобразный юбилей. Предприятие выпустило миллионный будильник. Завод выпускает будильники, кабинетные и настенные часы.



На снимке: готовые будильники в цехе завода.

Фото Польского центрального фотоагентства.

Зам. редактора Н. А. ИСАЕВ.

## Кинотеатр «ГОРНЯК»

27—28 июля

Художественный фильм  
**СКАЗКА О 12-ТИ ОЧКАХ**

Начало: 10, 12, 2, 4, 6, 8, 10.

## Клуб им. ЛЕНИНА

27 июля

ЗАКОН ЕСТЬ ЗАКОН

Начало: 5, 7, 9.

Для детей

**МАЛЬЧИКИ**

Начало: 1, 3.

## Клуб им. СТАЛИНА

27 июля

ПЕСНЯ О КОЛЬЦОВЕ

Начало: 5, 7, 9.

Для детей

**ПЛЕННИКИ БАРСОВА УЩЕЛЬЯ**

Начало: 1, 3.



Начало: 10, 12, 2, 4, 6, 8, 10.

Малый зал

28—29 июля

ДЕНЬ ПОСЛЕДНИЙ,

ДЕНЬ ПЕРВЫЙ.

Начало: 11-15, 1, 4-30, 6-15, 8,

9-45.

Артели «Обувщик» требуются рабочие на строительство: КАМЕНЩИКИ, ПЛОТНИКИ, ШТУКАТУРЫ И РАЗНОРАБОЧИЕ.

Оплата прогрессивно-сдельная.

Обращаться в управление артели с 9 часов утра до 6 часов вечера.



Телефоны: редактора — 7-38, ответсекретаря — 8-79, партийного отдела — 9-24, промышленного — 9-00, культуры и быта — 9-45, типографии — 9-31, 9-76.

Адрес редакции: г. Осинники, Ленина № 60 (второй подъезд).

Тираж 5.000 экз. Зак. 3149

ОП06401