

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# ЗНАМЯ ШАХТЕРА

ОРГАН МЕЖДУРЕЧЕНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 3 (996)

Среда, 9 января 1963 года

Седьмой год издания  
Цена 2 копейки

## Не к лицу вам отставать, горняки Томусы

Претворяя в жизнь свои обязательства по досрочному выполнению заданий семилетнего плана, неплохо потрудились горняки Междуреченска в прошлом году. Сверх годового плана шахтеры Томусинского рудника выдали 156 тысяч тонн угля.

Следовало ожидать, что с начала 1963 года, пятого года семилетки, добыча угля еще более увеличится. Увеличится не только за счет ввода в строй нового крупного предприятия — шахты «Томусинская-5-6», но и за счет повышения добычи на старых предприятиях. Ибо успех, достигнутый в 1962 году, должен был получить свое дальнейшее развитие.

Однако факты говорят о другом. В первые дни января добыча угля по сравнению с предыдущим месяцем, декабрем прошлого года, по тресту снизилась примерно на 3000 тонн в сутки. Ни одно предприятие не выполняет плана. Шахта «Томусинская-1-2», например, задолжала государству за первые пять рабочих дней свыше семи тысяч тонн, а Красногорский разрез — свыше десяти тысяч.

В чем же причина? Почему так резко снизилась добыча топлива? Главная причина — застарелая при-

вычка руководителей предприятий, участков, цехов к штурмовщине, надежды на последние дни месяца, когда можно, забросив все остальные дела, интенсивно заняться добывкой угля. Отсюда и неорганизованность в труде в первые дни месяца, раскачка,пустая траты значительной части рабочего времени, прогулы и опоздания на работу. Ничем другим объяснить отставание в добывке угля нельзя.

Горняки Томусинского рудника должны покончить со штурмовщиной в работе, набрать производственный ритм, добывать уголь в течение месяца, квартала, года без рывков и спадов, неуклонно выполнять государственный план и свои обязательства, взятые на 5-й год семилетки. Для этого необходимо повести решительную борьбу с неорганизованностью, нарушениями трудовой дисциплины, принять все меры к тому, чтобы не было ни одного отстающего участка и цеха.

Залог высокопроизводительного труда в правильном использовании машин и механизмов. Опыт передовых механизаторов должен стать достоянием всех горняков.

Известно, что добыча угля на разрезах зависит и

от работы водителей Томусинской автобазы. Только в трудовом содружестве автомобилистов и горняков может быть достигнута победа. Стала быть, задача коллектива автобазы — добиться бесперебойной работы автомобильного парка, обеспечить своевременную вывозку угля, добываемого горняками разрезов.



По 550—600 кубометров древесины в месяц заготавливают лесорубы малой компактной бригады Петра Федоровича Светова из Тебинского леспромхоза.

Сам Петр Федорович около двух десятков лет работает лесорубом и постоянно делится своим опытом с молодежью.

Уверенно начала бригада П. Светова работать в 1963 году и каждый день на лесосечке Левая Тебя перевыполняет сменные задания.

На снимке: П. Ф. Светов.

Фото Евг. БАТХИНА.

## „Лесной вопрос“ не решен

Коллектив шахты «Томусинская-1-2» к Новому году финишировал с хорошими показателями, выдав на гора свыше 65 000 тонн угля сверх плана.

Руководство шахты, видимо, успокоилось на достигнутом успехе. За три рабочих дня 1963 года уже допущен долг свыше трех тысяч тонн топлива. Плохо начали работать в новом году такие участки, как 2, 9, 11, 18, 25. Дело дошло до того, что на 9 участке сразу завалили облавы.

Особую тревогу вызывает сейчас плохая работа лесного склада. Так, со 2 января по сей день ни одному участку не дали леса.

са столько, чтобы он мог нормально работать.

Плохо идет распиловка рудолотья на крепежную стойку. В настоящее время лесной склад не обеспечивает шахту не только лесом, но и металлической полосой. На лесном складе при разгрузке леса делаются «кости», которые впоследствии очень плохо разбираются, теряется много времени.

Если же лесной склад в какие-то часы начинает работать немного лучше, то на участке подземного транспорта нет «коз» (лесовозных платформ).

Упрека заслуживает начальник лесного склада тов. Сабанов, помощник началь-

ника участка подземного транспорта т. Сайкин, которые непосредственно отвечают за снабжение участков лесом. Их не тревожит катастрофическое состояние со снабжением лесом.

Заместитель начальника шахты по производству тов. Паршуков, начальник плавного отдела тов. Погодин, начальник участка подземного транспорта тов. Попадин и начальник лесного склада тов. Сабанов, видимо, не хотят решать «лесную проблему», не ищут путей для устранения хронического голодания на крепежный лес.

В начале декабря прошлого года работала специальная комиссия по выяв-

лению узких мест в технологической цепочке работы шахты. Занималась она и «лесным вопросом». Недостатки выявлены, работа проанализирована, но эти недостатки не устраивают.

А сделать надо не так уж многое. А именно: пополнить парк лесовозных «коз» на 50—70 штук; создать запас готового леса на лесном складе для погрузки в «козы»; создать запас леса непосредственно под бремсбергами участков прямо в лесовозных «ко-зах»; производить отправку леса участкам в течение всей смены; выделить на лесной склад маневровую машину с кондуктором.

С. ДЕМИН.

## На 10 дней раньше срока

Бригаде Василия Егоровича Антипова поручили возродить фундамент дома 2-35. Эта бригада имеет большой опыт по сооружению нулевого цикла зданий в трудных условиях. Сооружение фундамента идет с опережением графика на 10 дней.

Отлично работают в этой бригаде Федор Григорьевич Сапунов, который мастерски ведет гидроизоляцию стен фундамента при помощи механизма, сконструированного умелцами механического цеха управления.

\*\*\*\*\*

## 3 марта — выборы

Президиум Верховного Совета РСФСР Указом от 5 января 1963 года назначил выборы в Верховный Совет РСФСР и в краевые, областные, окружные, районные, городские, сельские и поселковые Советы депутатов трудящихся РСФСР на воскресенье 3 марта 1963 года.

## НОВУЮ ТЕХНИКУ — В ПРОИЗВОДСТВО!

### Посещение руководителями партии и правительства выставки новой техники

Государственный комитет по автоматизации и машиностроению организовал выставку законченных научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ в области машиностроения и автоматизации.

Здесь экспонируются многие сотни образцов новых машин, станков, различного оборудования, приборов, средств механизации и автоматизации, внедряемых в различных отраслях народного хозяйства. Выставку осмотрели представители многих совнархозов страны.

5 января ее посетили Ф. Р. Козлов, А. Н. Косыгин, Н. С. Хрущев и А. П. Рудаков.

Быть непрерывным. Это — перспектива развития металлургии.

Хрущев отметил агрегаты по автоматизации изготовления точных отливок, а также для производства деталей машин методами накатки и поперечного проката.

Руководители партии и правительства ознакомились с экспонатами новых непрерывных станов прокатки и сварки труб.

— Нам надо быстрее разрабатывать и внедрять непрерывные процессы в металлургии, — подчеркнул Н. С. Хрущев, — от жидкого металла до готового изделия процесс должен

быть непрерывным. Это — большое значение для технического прогресса в металлообработке. Имеет применение ультразвука и мощных электрических импульсов. Знакомясь с работой станков, основанных на этих принципах, руководители партии и правительства поручили планово-хозяйственным органам шире и быстрее внедрять их в производство.

Интересные работы в последние годы выполнил Центральный котлотурбинный институт. Он создал малогабаритные котлы и парогазовую установку, ко-

(Окончание на 2-й стр.)

# НОВУЮ ТЕХНИКУ — В ПРОИЗВОДСТВО!

(Окончание.  
Начало на 1-й стр.)

торые позволяют резко снизить размеры зданий для тепловых стаций.

— Это очень важное направление работы, — подчеркнул Н. С. Хрущев.

Внимательно были осмотрены работы ученых и конструкторов, создающих транспортные машины.

— Надо создавать такие колесные тракторы, которые можно было бы использовать вместо гусеничных не только на вспашке, но и на пропашных работах, — заметил Никита Сергеевич.

Живой интерес у посетителей выставки вызвали комплексы машин для безлюдной выемки угля и новые образцы оборудования для переработки нефти.

Надо нашим конструкторам, сказал Н. С. Хрущев, обратить внимание на со-

здание современного нефтеперерабатывающего оборудования, необходимо поднять качество нефтепродуктов. Следует быстрее внедрять в производство комплексы машин для механизации выемки угля с тем, чтобы резко поднять производительность труда в угольных шахтах.

Полезные советы и замечания были высказаны в адрес работников химического машиностроения.

В зале, где установлены электронно-счетные машины и экспонаты, рассказывающие о способах автоматизации производства и управления промышленными предприятиями, посетители выставки подробно ознакомились с новинками электронной техники.

— Нам надо создать типовую счетную машину и для колхозов и совхозов, — порекомендовал товарищ

Н. С. Хрущев. — Сейчас на счетной работе в сельском хозяйстве находится еще много людей. Число счетных работников можно значительно сократить, если внедрить такие машины.

Заканчивая осмотр экспонатов выставки, тов. Н. С. Хрущев поручил руководителям Госплана и Совета народного хозяйства СССР в кратчайший срок рассмотреть и практически решить неотложные вопросы, связанные со специализацией производства, внедрением новой техники в различные отрасли народного хозяйства.

Тов. Н. С. Хрущев пожелал ученым, конструкторам и проектировщикам новых успехов в создании и внедрении современных машин, оборудования, прогрессивных технологических процессов.

(ТАСС).

# ЕСТЬ ВЕРА,



Тракторист Альбин Длугаш.

Рано просыпается поселок лесорубов. Еще до рассвета у конторы леспромхоза урчат автобусы: на них лесозаготовители поедут на дальние делянки Верхнего Катаса и Борсука.

Первым на таежную дорогу выводят своего стального богатыря — трелевочный трактор Альбин Длугаш.

Как всегда, с ним в кабине бригадир Петр Федорович Светов и лесоруб Николай Кулик. Много времени они работают вместе. Тысячи кубометров леса прошли через их руки. В Тебинском леспромхозе они работают со дня его основания.

Ветераны лесозаготовители еще помнят те времена, когда приходилось валить лес при помощи «баяна», лучковой пилы. Сбрасывали тогда лесорубы телогрейки и, поплевав на ладони, начинали пилить. Много ли напилиши вручную?

Пришлось поработать лучковой пилой и Петру Федоровичу и Альбину Семеновичу. На трелевке все надежды были на лошадей. А сейчас в руках лесозаготовителя мощные трелевочные тракторы, бензопилы.

Когда смотришь, как работает малая комплексная бригада Петра Светова, лучшая бригада леспромхоза, то убеждаешься, что в большом коллективе лесорубов есть настоящие мастера своего дела, яркие

## На экономические темы

# СТРОИТЬ И СЧИТАТЬ

Строительные организации треста «Томусашихстрой» за одиннадцать месяцев 1962 года установленный план по снижению себестоимости строительно-монтажных работ выполнили успешно. Достигнута экономия против сметной стоимости 451 тыс. руб., против плановой стоимости — 69 тысяч рублей.

Надо отметить, что с начала семилетки трест ежегодно не выполнял плана по снижению себестоимости. Удорожание за 1960 год, например, составило 1381 тыс. руб., за 1961 год — 516 тыс. руб. Следовательно, в 1962 году трест работал лучше, чем в минувшие годы.

Следует сказать, что в 1962 году услуги автотранспорта были снижены на 15 процентов и несколько увеличена компенсация зарплаты. Однако анализ показывает, что главной причиной улучшения экономических показателей треста является не эти факторы.

Аппаратом треста совместно со строительными организациями в начале 1962 года был намечен и осуществлен ряд мероприятий, направленных на улучшение экономических показателей. Эти мероприятия относились к организации труда, механизации трудоемких процессов, ликвидации излишества, улучшению снабжения строек, организации хозрасчета, усилиению контроля и беспощадной борьбе против расточительства в расходовании материалов и денежных средств. Особое место занимала борьба против вредной практики приписок.

Во всех строительных управлениях организованы на общественных началах экономические советы. Лучше других работал экономический совет Томского СУ, которым руководит начальник планового отдела т. Денину. Много полезного сде-

лали советы Междуреченского и Мысковского строительных управлений. Но в Усинском управлении эта работа поставлена еще слабо.

До 1962 года все строительные управления имели свои перевалочные базы и центральные склады. На этих базах и складах работало 190 человек. После объединения та же работа выполняется теперь 107 работниками. Одно это мероприятие дало 33,6 тыс. руб. экономии.

Значительно сокращен перевозной железнодорожный вагонов. Следовательно, уменьшились и штрафы.

Благодаря укрупнению стало возможным механизировать многие операции, которые ранее выполнялись вручную. Перевозка кирпича без поддонов полностью ликвидирована. За 11 месяцев израсходовано 23 млн. штук кирпича. Сокращение ручной погрузки и выгрузки на участках дало экономию 23 тыс. руб. Бой кирпича на перевалке, на строительных объектах ликвидирован полностью.

В 1962 году активная борьба велась против приписок на автотранспорте. Услуги автотранспорта в строительстве составляют в среднем до 10 процентов к объему выполненных работ.

В отдельных управлениях, как, например, Междуреченском, они составляют до 40 процентов к объему выполненных работ. Поэтому увеличение фактического расстояния перевозок или веса материалов влечет за собой большие неоправданные расходы. Проверка путевых листов показала, что отдельные автомашины за семь часов работы сделали пробег до 450 км, то есть средняя техническая скорость достигала 70 км в час. К сожалению, в Томском СУ подобная практика не изжила до сих пор.

Самым эффективным средством ликвидации приписок является централизация перевозок и внедрение тарифных накладных. Проверка показала, что в Томском управлении перевозки и оплата труда проводятся в соответствии с нормами, установленными в Томской области. Главный механик управления т. Кудасов проверяет бесперечность. Работа

для строительных организаций этот вопрос имеет важнейшее значение, так как оплата выполняемых работ на шахте «Распадская-1», разрезе «Томусинский-7-8», штольне разреза «Томусинский-3-4» производится по тем же расценкам, что и на шахте «Томусинская-5-6», разрезе «Томусинский-3-4», а расстояние перевозок строительных материалов в среднем увеличивается на 5-6 километров. Это повлечет за собой 138 тыс. рублей дополнительных затрат по перевозкам.

Себестоимость в строительстве находится в полной зависимости от расходования материалов, их качества. В результате принятых мер удельный вес расхода материалов неуклонно снижается. Так, в 1960 году расход материалов составил 45 процентов, в 1961 году — 45,3 процента, в 1962 году — 43,1 процента. Снижение расхода материалов на 2,2 процента в целом по тресту дало экономию 111,4 тыс. руб.

В вопросах экономии материалов важнейшая роль принадлежит хозрасчету. В Томском строительном управлении 15 бригад получили экономию 41 тыс. руб. Рабочим выплачено 2600 руб. вознаграждения.

Улучшается дело с организацией хозрасчета в Междуреченском управлении. Однако в Усинском и Ольгердском управлении хозрасчета по сути нет, а если где и есть, то он носит формальный характер.

Еще неправильно используется наличный парк машин и механизмов. Работники треста проверили в Усинском управлении, как использовались бульдозеры, тракторы, погрузчики за 10 месяцев 1962 г. Установлено, что указанные механизмы управлялись рабочими, находящимися в основном на времененной оплате труда. Главный механик управления т. Кудасов проверяет бесперечность. Работа

механизмов не учитывается, ни одного случая поломок не было расследовано.

Характерно, что механизмы в этом управлении имеются почти столько же, сколько в Томском управлении, хотя объем выполненных работ почти в четыре раза меньше. Экономический совет треста на своем заседании заслушал отчеты начальника управления и главного инженера по использованию механизмов и улучшению экономической работы в целом. Намечены конкретные мероприятия, выполнение которых обеспечит улучшение экономических показателей по управлению.

Вопросы использования оборудования в 1963 году приобретают особое значение, так как сейчас изменен существовавший до сих пор порядок начисления амортизации. На наличный парк машин и механизмов трест за 1963 год начислит амортизации примерно 200 тыс. руб., то есть больше, чем в 1962 году. Эта сумма будет списываться за счет себестоимости.

Многие главные инженеры и начальники участков заказывают бетон и раствор более высоких марок, чем это предусмотрено проектами и техническими условиями ведения строительных работ. Это вызывает также удорожание себестоимости.

Перед строительными организациями треста «Томусашихстрой» в 1963 году стоят большие задачи. Одной из них является безусловное выполнение установленного плана по снижению себестоимости. Это обеспечит нормальное финансовое состояние треста, его платежеспособность. Надо всемерно улучшать организацию труда, проводить дальнейшую специализацию, механизировать трудоемкие процессы.

Особое внимание должно быть обращено на качество строительных работ. Бракоделам нужно объявить решительную войну. Вопросы экономики должны быть постоянно в центре внимания всех строителей. Только этим путем можно выполнить план по снижению себестоимости строительно-монтажных работ.

тратам списывались на себестоимость.

Часто из-за неорганизованности и безответственности должностных лиц заказываются ненужные изделия на ДОКе и ЦЭММ. Например, Усинское управление в 1962 году дважды заказало столярные изделия для завода КПДС. Естественно, один комплект оказался лишним.

Только на перевозку и хранение этого комплекта уже списано больше тысячи рублей. Причем, списано на себестоимость. А ведь еще предстоит изделия переделать и приспособить на другие объекты. Эти затраты также будут списаны на себестоимость.

Многие главные инженеры и начальники участков заказывают бетон и раствор более высоких марок, чем это предусмотрено проектами и техническими условиями ведения строительных работ. Это вызывает также удорожание себестоимости.

Перед строительными организациями треста «Томусашихстрой» в 1963 году стоят большие задачи. Одной из них является безусловное выполнение установленного плана по снижению себестоимости. Это обеспечит нормальное финансовое состояние треста, его платежеспособность. Надо всемерно улучшать организацию труда, проводить дальнейшую специализацию, механизировать трудоемкие процессы.

Особое внимание должно быть обращено на качество строительных работ. Бракоделам нужно объявить решительную войну. Вопросы экономики должны быть постоянно в центре внимания всех строителей. Только этим путем можно выполнить план по снижению себестоимости строительно-монтажных работ.

А. Арутюнян,  
зам. управляющего  
трестом  
«Томусашихстрой».

## РОСПОЛИТИЗАТ

### В 1963 ГОДУ

Главным направлением работы Государственного издательства политической литературы в нынешнем году явится дальнейшая пропаганда идей XXII съезда и Программы КПСС. Будет выпущено много книг и брошюр по актуальным вопросам коммунистического строительства.

С опытом лучших сельхозартелей страны познакомят читателя брошюры серии «Колхоз шагает в коммунизм». Философская редакция намечает выпуск курса лекций «Научный коммунизм».

В 1963 году отмечается 60-летие КПСС. К этой знаменательной дате запланирован выпуск ряда брошюр, книг и сборников. Под названием «Большевизм на международной арене» предусмотрено издание доклада большевиков Амстердамскому конгрессу в 1904 году. По существу — это первый очерк истории партии, составленный при непосредственном участии и под руководством В. И. Ленина. Книга «У истоков партии», написанная коллективом авторов, посвящена соратникам В. И. Ленина, тем, кто вместе с ним создавал партию.

Значительное место отводится изданиям, подготовленным Институтом марксизма-ленинизма при ЦК КПСС. Предусматривается выпуск новых томов 2-го издания Сочинений К. Маркса и Ф. Энгельса и томов полного собрания Сочинений В. И. Ленина.

# БУДЕТ ПОБЕДА

маяки, на которых равняются все лесорубы.

Молча стоят лесные великаны — заснеженные пихты. От ствола к стволу с лопатой в руках пробиваетя Зоя Кузнецова. Она ведет подготовку хлыстов к повалу. Она первая прокладывает тропинку в глубоком снегу и спешит отгрести снег от пихты, которую предстоит свалить.

Следом за Зоей Кузнецовой шагает Петр Федорович Светов с бензопилой «Дружба». Эта пила — настоящий друг лесорубов — легкая, производительная и безотказная. До 70 хлыстов в смену успевает заготовить бригада П. Светова.

Мастерски водит трактор по крутым склонам, по глубокому снегу Альбин Длугаш. Его трактор пробирается от хлыста к хлысту, готовя очередную пачку леса.

У главного лесного волока слышен стук топора. Это работает сучкоруб Ольга Викентьевна Чиркова. Обычно в лесу сучкорубами работают мужчины. Но Ольга Викентьевна не уступает мужчине в сноровке. Пока тракторист Длугаш сложит в пачку новые хлысты, первая пачка готова к отправке на нижний склад. Об этом уже позаботилась Ольга Чиркова.

Чуть левее места работы бригады Светова, на крутом склоне сопки то и дело слышен треск падающих деревьев. Это начала повал дрея бригада Луки Петровича Седова.

Она первой в леспромхозе бросила клич борьбы за перевыполнение суточных заданий, первой наметила себе трудный рубеж: заготовлять в месяц по 600 кубометров древесины. Это было в то время, когда леспромхоз в течение многих месяцев неправлялся с заданием.

В первую половину года

план по заготовке и вывозке древесины в леспромхозе трещал по всем швам, хотя отдельные бригады успешно выполняли свои задания.

Что делать? Где искать выход из создавшегося положения? Этот вопрос волновал не только нового директора леспромхоза Василия Александровича Лапенко и главного инженера Петра Ивановича Анисимова, но и многих лесорубов.

А тут как раз подоспело областное совещание лесозаготовителей. В его работе приняли участие и рабочие Тебинского леспромхоза. Знакомство с опытом работы передовых лесорубов области было полезным. В числе передовых лесозаготовителей Кузбасса были названы и имена лесорубов Тебы: А. Длугаша, П. Светова, В. Безносикова, П. Дамзена. Знатным лесорубам были вручены именные часы, а Альбин Длугаш был награжден значком «Мастер леса». Окрыленные, возвращались с совещания лесозаготовители и сразу же взялись за дело.

Прежде всего каждая из десяти малых комплексных бригад наметила себе ме-

сячный рубеж. Между бригадами развернулось соревнование. Лучше стала использовать технику. Меньше стали простоявать трелевые тракторы. А раз тракторы на ходу, значит будет план. По-настоящему была организована хлыстовая вывозка древесины с последней разделкой на нижнем складе.

Значительно уменьшилась текучесть рабочих. Этому способствовало улучшение снабжения лесорубов продуктами и промышленными товарами. За короткий период десятки семей лесозаготовителей справили новоселье в новых домах, которые возвели строители тебинского участка управления «Стройлес». Увеличились и заработка лесорубов.

А в августе пришел первый успех — впервые леспромхоз справился с месячным заданием. Люди почувствовали уверенность в своих силах.

Темпы, взятые в августе, не снижались и в сентябре и октябре. Квартальный план был выполнен. Уверенно работали тебинские лесозаготовители и в четвертом квартале. Они не только справились с квартальным заданием, но заготовили даже сверхплановую древесину.

Во всеоружии встретил коллектив тебинских лесозаготовителей пятый год семилетки. Если в прошлом году в леспромхозе работали 10 малых комплексных бригад, то сейчас к ним добавились еще 4.

9 бригад будут вести заготовку на новом лесоучастке — в Верхнем Катасе. Это в 12 километрах от Тебы. Концентрация сил поможет улучшить работу по руководству и использованию механизмов. А самое главное — с первых дней леспромхоз работает ритмично, и каждый день на нижний склад поступает по 200 кубометров леса.

Уверенной поступью шагают вперед тебинские лесозаготовители. Побеседуйте с каждым бригадиром, рабочим, с директором леспромхоза, главным инженером и вы услышите одно и то же:

— Январский план будет выполнен. А когда люди уверены в своих силах, то победа будет обеспечена.

Евг. БАТХИН.  
Фото автора.



Лесоруб Лука Седов.

## Из редакционной почты

### Товарищи позаботились

Я работаю в общежитии шахты «Томусинская-1-2».

У меня плохое здоровье. Зная об этом, комендант общежития Александр Максимович Токарев ходатайствовал перед шахткомом, чтобы мне выдали бесплатную путевку на курорт.

Эта просьба была удовлетворена.

Все-таки хорошо жить в Советской стране, где в случае необходимости придут на помощь, где каждого окружают друзья. Большое спасибо товарищам по работе, которые позаботились обо мне.

М. ЧУПРИНА.

### Надём ответа

На линии «Широкий Лог — больница» автобусы все еще ходят плохо: то два-три подряд, то ни одного. Нередко автобус приходит на остановку, и кондуктор делает объявление: «Едем на обед». Пассажиры остаются ждать на морозе.

В то же время курсирует столько служебных автобусов! Порой они бывают совершенно пустые или с одним-двумя пассажирами. Мне приходится ходить на работу в 5 часов утра. Иной раз смотришь, на остановке у больницы стоит служебный автобус. В нем 15—

20 человек работников пассажирского транспорта. Вы думаете, сядете и поедете? Ничего подобного. Вас не пустят. Что же делать тем рабочим, где нет служебных автобусов?

Хочется услышать от руководителей городского автотранспорта, как они думают в 1963 году обслуживать пассажиров, будет ли расписание на остановках и как оно станет выполнять? И, наконец-то, будет ли решен вопрос со служебными автобусами в пользу пассажиров?

Н. МУРАШКО.

### Интересный опыт

Два месяца назад я обратился к детскому зубному врачу Раисе Васильевне Немцевой. Она осмотрела зуб. Сказала, что его надо удалить, но если сделать операцию — пересадку зуба, то можно и сохранить.

Я согласился на операцию, хотя знал, что врач делает ее впервые. Сущность этой операции состоит в том, что зуб удаляется, лечится, потом вставляется на прежнее место и

укрепляется. Пересадка длится 1—1,5 часа, протекает совершенно безболезненно.

Через две недели мой бывший больной зуб прижился, и теперь он не уступает любому здоровому. Таким же образом врач Немцева сохранила зубы нескольким другим ученикам нашей школы.

П. МУРЛЫШЕВ,  
ученик 8 «в» класса  
шестой школы.

От редакции: Случай, описанный восьмиклассником Мурлышевым, действительно был. Врач Р. В. Немцева произвела несколько опыта с реплантацией зуба.

Однако массового распространения этот метод лечения у нас, как и в клиниках других городов, пока не получил. В стоматологическом отделении первой

городской больницы, где работает Р. В. Немцева, нет условий, необходимых для лечения зубов путем пересадки.

Если в дальнейшем производимые опыты будут удачными и реплантация зубов будет гарантировать излечение, несомненно, она войдет в практику наших стоматологов.

миллиона 600 тысяч человек. Свыше 400 тысяч его активистов помогают новаторам в разработке и внедрении предложений. Дав слово внести в фонд семилетки 10 миллиардов рублей экономии, рационализаторы и изобретатели за три с половиной года уже сберегли 5 миллиардов 200 миллионов рублей. Только за первые шесть месяцев нынешнего года внедрено около 1 миллиона 400 тысяч изобретений и усовершенствований, а это свыше 700 миллионов рублей экономии в расчете на год.

### СВЕТ КУЛЬТУРЫ

Вчетверо возросло число учащихся начальных и средних школ нашей страны по сравнению с 1914 годом, а студентов — со 127 тысяч до 2 миллиардов 640 тысяч, или почти в 21 раз! В Советском государстве учится каждый четвертый.

В нынешнем году студенческие билеты получили 1,6 миллиона человек — примерно на 100 тысяч больше, чем в прошлом, свыше 313

тысяч заочников пришли в вузы и примерно столько же — в средние специальные учебные заведения.

Если представить себе карту институтов страны, то мы заметим, что на ней именно в этом году появилось немало новых кружков. Днепропетровский институт в Воронеже и вечерний индустриальный в Норильске, Восточно-Сибирский технологический в Улан-Удэ и сразу три педагогических — Кокшетавский, Целиноградский, Павлодарский — в Казахстане.

В нынешнем году дипломы специалистов высшей квалификации получило около 320 тысяч человек. Приблизительно 445 тысяч техников выпустили средние специальные учебные заведения.

Каждый советский человек уверен, что пятый год семилетки принесет ему новые радости, еще более славные трудовые победы.

### «ЗНАМЯ ШАХТЕРА»

9 января 1963 г. 3 стр.

## Год больших достижений

(Окончание. Нач. см.  
в № 1, 2 за 1963 г.).

### СТРАНА — НОВОСЕЛ

Весь городской жилой фонд царской России составлял 180 миллионов квадратных метров. Только в течение нынешнего года в городах и поселках СССР будут введены в эксплуатацию жилые дома общей площадью 82 миллиона квадратных метров. А задание 1963 года — около 91 миллиона. Это значит, что за год страна теперь воздвигнет свыше половины того, что построено за все века господства самодержавия.

Одна только Москва за 10 месяцев 1962 года получила более 85 тысяч благоустроенных квартир. Кроме того, в столице сооружено 48 школ, 14 больниц, 14 поликлиник, введены в эксплуатацию детские сады и ясли почти на 14 тысяч мест, открыты сотни новых магазинов, столовых, кафе, предприятий культурно-бытового назначения.

В нынешнем году на Ленинских горах вырос чудесный детский городок — Дворец пионеров. Калуж-

ский радиус метро в 9,4 километра связал крупнейший жилой район Юго-Запада с кольцевой линией.

За шесть последних лет с тех пор, когда было принято постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР о развитии жилищного строительства, — получили квартиры в новых домах и улучшили жилищные условия 75 миллионов советских людей — почти треть населения страны.

### БЛИЖЕ К ЗВЕЗДАМ!

«Вперед, товарищи, и только вперед! Поднимайте ракеты все выше, выше и выше, ближе к звездам!» — вдохновенно призывал энтузиаст межпланетных полетов Ф. А. Цандер, единомышленник К. Э. Циолковского.

Завет замечательного советского ученого и инженера нашел блестящее воплощение в нашей стране. Истекший год достойно завершил «космическую пятиватку», открытую историческим взлетом «Спутника-1» 4 октября 1957 года.

Начиная с 16 марта, в Советском Союзе запущено 11

спутников серии «Космос» для исследования верхних слоев атмосферы и космического пространства.

11 августа мощная ракета вывела на орбиту Земли корабль «Восток-3», пилотируемый Андреем Григорьевичем Николаевым, а 12 августа на близкую к нему орбиту вышел «Восток-4» с Павлом Романовичем Поповичем на борту. Почти трое суток продолжался беспримерный по сложности и продолжительности групповой полет. «Восток-3» за 95 часов, то есть почти за четверо суток, облетел более 64 раз вокруг Земли и прошел расстояние свыше 2 миллионов 600 тысяч километров. «Восток-4» за 71 час, то есть почти за трое суток, облетел планету более 48 раз. 15 августа космонавты благополучно приземлились в заданном районе с интервалом всего в 6 минут.

Преимущество Советского Союза в космических исследованиях перед Соединенными Штатами стало еще более очевидным.

«Максимальное ускорение научно-технического прогресса — важнейшая общественная задача», — говорится в Программе КПСС. Замечательное подтверждение этих слов — творчество новаторов производства. Сейчас Всесоюзное общество изобретателей и рационализаторов объединяет 2

## Для покупателя

Торговля в новом году значительно расширяется. Населению Российской Федерации будет продано самых различных товаров на четыре миллиарда рублей больше, чем в минувшем году.

Что же это за товары? Самые разнообразные.

В 1963 году будут вырабатываться новые интересные ткани — шелковые пальтовые «Псковитянка», «Сапфир», «Космос»; шерстяные — креп для вечерних молодежных костюмов, набивные пальтовые. Расширится ассортимент и улучшится качество тканей для рабочей одежды за счет применения специальной химической обработки и пропитки их. Расширяется производство чулок и носков из эластичного капрона, их будет выпущено в 1,7 раза больше, чем в прошлом году. Расширится продажа тканей и трикотажных изделий с применением лавсана, капрона, нейлона и других синтетических волокон.

Значительно увеличится производство обуви на утепленной подкладке с суконным верхом, гусариков из

суконно-шерстяных тканей (это сюрприз для наших малышей).

Любители мотоспорта смогут приобрести мотоциклы «ИЖ-Юпитер» (18 лошадиных сил). На них можно развивать скорость 100—120 километров в час. Порадует и мотоцикл «ИЖ-Планета».

В торговую сеть поступят серия малогабаритных радиоприемников на полупроводниках.

Покупатели смогут приобрести в 1963 году новые духи: «Москвичка», «Первый бал», «Ночная фиалка», «Мелодия», «Восход»; новые кремы и многие другие товары. (ТАСС).

Полтора года назад некий бедняк-египтянин, добывавший себе средства к существованию рыбной ловлей и охотой за жемчугом, в поисках добычи нырнул в

средиземноморские воды близи Александрии. Представьте себе его удивление, когда на глубине 6-7 метров он вдруг увидел гигантскую статую. Нырнув снова, он обнаружил еще одну какую-то каменную фигуру, потом колонну...

Даже избалованные сенсационными находками египетские археологи были взволнованы. Ведь именно в этом месте возвышался некогда знаменитый Фаросский маяк — одно из семи чудес света. Может быть, ракурк напал на его следы?

Маяк был воздведен за 279 лет до н. э. прославленным зодчим Состратом. За массивной крепостной стеной возвышалась шестидесятиметровая башня, внутри которой было 300 залов. Маяк был одновременно морской крепостью и храмом. Его украшали множество статуй. Говорят, что одна из статуй поворачивалась вместе с солнцем и всегда указывала на светило пальцем вытянутой руки. Другая статуя музыкальной фразой отмечала каждый протекший час. Третья была не хуже пушкинского зо-

Прочти эту книгу

## „Женни Маркс“

СТО ТЫСЯЧ экземпляров — таким был тираж книги немецкой писательницы Луизы Дорнеман «Женни Маркс», выпущенной год назад Госполитиздатом. Написанная с большой любовью, эта научно-популярная биография верной спутницы и друга Карла Маркса вызвала у читателей громадный интерес. Недавно в Госполитиздате книга вышла вторично, тиражом, увеличенным на 25 тысяч экземпляров.

Женщиной прекрасной души назвал Женни Маркс Ф. Энгельс. «Если существовала когда-либо женщина, которая видела свое счастье

в том, чтобы делать счастливыми других, — то это была она».

Книга Луизы Дорнеман содержит множество жизненных примеров и фактов, подтверждающих эти слова. Жизнь Женни Маркс, этой женщины блестящего ума и редкой красоты, описана в неразрывной связи с биографией Карла Маркса и на фоне международного рабочего движения.

Дочь прусского аристократа, барона фон Вестфалена, Женни в 1843 году навсегда соединила свою судьбу с судьбой Карла Маркса. Был заключен такой супружеский союз, пи-

шет автор, какой редко можно встретить: нежный и сердечный, полный преданности, самопожертвования и готовности к борьбе. С тех пор, почти на протяжении сорока лет, Женни, решительно порвав с эксплуататорским классом, разделяла во всем участь мужа, отдавала весь пламень своей души делу освобождения пролетариата.

В лице Маркса реакция видела своего самого опасного противника и обрушилась на него один удар за другим. Вынужденный уехать из Германии в Париж, Маркс вскоре был выслан оттуда по требованию прусского правительства, против которого он вел неустанный борьбу. Так же подло действовало и правительство Бельгии, куда Маркс с семьей переехал из Франции. Оно арестовало Маркса, бросило в тюрьму и Женни, разлучив ее с детьми.

Так год за годом проходила скитальческая жизнь, полная нужды и лишений. Систематическое недоедание, исключительно плохие жилищные условия привели к тому, что трое из шести детей Карла и Женни умерли в раннем детстве. «Нуж-

да, — писал В. И. Ленин, — прямо душла Маркса и его семью, не будь постоянной самоотверженной финансовой поддержки Энгельса, Маркс не только не мог бы кончить «Капитала», но и неминуемо погиб бы под гнетом нищеты». Будучи сами в крайне бедственном материальном положении, Карл Маркс и Женни, не колеблясь, всегда делились последним с нуждавшимися революционерами. Карл и Женни Маркс всегда были для своих детей образцовыми родителями.

«Несмотря на все у恫ты и трудности, которые доставляли ей повседневная жизнь и заботы о большой семье, — говорится в книге, — Женни Маркс и в Лондоне постоянно выполняла секретарские обязанности у своего мужа». Эта полная энергии женщина находила время, чтобы неустанно расширять и углублять свои знания. Женни Маркс умерла 2 декабря 1881 года, верная своим убеждениям коммунистки.

Со страниц книги Луизы Дорнеман перед читателем предстает прекрасный образ замечательной спутницы и друга Карла Маркса. Вся ее светлая жизнь и борьба — яркий пример, достойный подражания.

В. ТЕРЕНТЬЕВ.

## ПЕРЕД ОТКРЫТИЕМ?

Полтора года назад некий бедняк-египтянин, добывавший себе средства к существованию рыбной ловлей и охотой за жемчугом, в поисках добычи нырнул в

средиземноморские воды близи Александрии. Представьте себе его удивление, когда на глубине 6-7 метров он вдруг увидел гигантскую статую. Нырнув снова, он обнаружил еще одну какую-то каменную фигуру, потом колонну...

Над рефлектором возвышалась гигантская статуя бога морей Посейдона. Общая высота маяка превышала 150 метров. Выше пирамиды Хеопса!

Веками горел маяк, указывая дружественным кораблям путь в Александрийскую гавань и закрывая дорогу врагам. Но в 391 году христианские монахи сожгли величайшую в древнем мире Александрийскую библиотеку со всеми ее семьюстами тысячами рукописей, сожгли великолепный храм Сераписа и повредили маяк. Немалый урон нанесли и последующие завоеватели: персы, византийцы.

Наконец, в 1375 году сильное землетрясение окончательно разрушило сооружение. Остатки ликовато-красного асуанского гранита, из которого был сложен маяк, забрали один из мамлюекских султанов на

наконец, в 1375 году сильное землетрясение окончательно разрушило сооружение. Остатки ликовато-красного асуанского гранита, из которого был сложен маяк, забрали один из мамлюекских султанов на

постройку дворца-крепости. Но может быть, кое-что и поконится на дне? Может быть, находка египетского рыбака лишь первая ласточка? К сожалению, неблагоприятные погодные условия не дали приступить к серьезным подводным исследованиям до сентября 1962 года. Какие находки ждут здесь исследователей, мы еще не знаем.

(Журнал «Знание-сила»).

## КОМСОМОЛЬСКИЙ ЗАСЛОН

Г. Д., 1936 года рождения, рабочий 16 участка шахты «Томусинская-1-2».

На танцы во Дворец культуры приходит в основном молодежь, являются все трезвые. Но через час-полтора можно увидеть, как какой-нибудь молодой человек ходит зигзагами между танцующими парами. Оказывается: пьют в уголках залов, в курилке и других местах.

За распитием спиртных напитков во Дворце были задержаны Попов Ю. В., плотник ТСУ, участок 4, Куксов В. Д., рабочий УШСУ, участок 2.

Неоднократно членами оперативного комсомольского отряда задерживались в нетрезвом состоянии Рудаков И. М., шофер Томусинской автобазы, и Горбунов О. Е., 1939 года рождения — рабочий 17 участка шахты «Томусинская-1-2». С ними была проведена беседа, но Иванов продолжал хулиганить, за что был осужден народным судом на 15 суток.

Так, во время проведения одного из вечеров были задержаны в нетрезвом состоянии Иванов Г. К., 1937 года рождения, Рудаков И. М., 1938 года рождения — шоферы Томусинской автобазы, и Горбунов О. Е., 1939 года рождения — рабочий 17 участка шахты «Томусинская-1-2». С ними была проведена беседа, но Иванов продолжал хулиганить, за что был осужден народным судом на 15 суток.

За хулиганские действия во Дворце культуры были также осуждены народным судом Горбунов Н. В., 1938 года рождения, слесарь Томусинской автобазы, Ладейчиков А. Г., 1944 года рождения, рабочий Ольгердской автобазы, Шербаков

ской автобазы, Чубуков В. Г., электромонтажник ШМУ-4.

А как заканчиваются танцы? Все устремляются к раздевалке, не поймешь, где начало, где конец очереди. Попробуй, сделай какому-нибудь детине замечание, из него полезет такая словесность, что стены покраснеют. А когда его заведешь в дежурную комнату, он становится тихим и смиренным.

Юноши и девушки Междуреченска! Создадим пьянницам и хулиганам комсомольский заслон!

Г. ПОЛУПАНОВ,  
начальник  
комсомольского  
оперативного отряда.

Редактор А. М. БЕЛЯЕВ.

## СЕГОДНЯ в кинотеатре „Кузбасс“

Новый цветной широкоэкранный фильм

### ПОВЕСТЬ ПЛАМЕННЫХ ЛЕТ

Сеансы: в 9, 11, 1, 3, 5, 7, 9 (удлиненный).

Детям — в 9 и 3.

Скоро — только в «Кузбассе» — Три мушкетера

ПРОИЗВОДИТСЯ ОРГНАБОР рабочих для работы в Мысковском леспромхозе. За справками обращаться в горисполком, комната 8.

Разрезу «Томусинский-3-4» ТРЕБУЮТСЯ электрослесари-высоковольтники. Обращаться в отдел кадров.

В доме № 7 на 27 квартале открывается переплетный цех. Принимаются от населения в ремонт старые книги, от организаций — в переплет разные документы.

Ольгердская автобаза ПРОИЗВОДИТ НАБОР на курсы шоферов 3 класса с отрывом от производства. Обучение в г. Новокузнецке в школе ФЗО № 11, начально занятий с 25 января 1963 года. Срок обучения 4 мес.

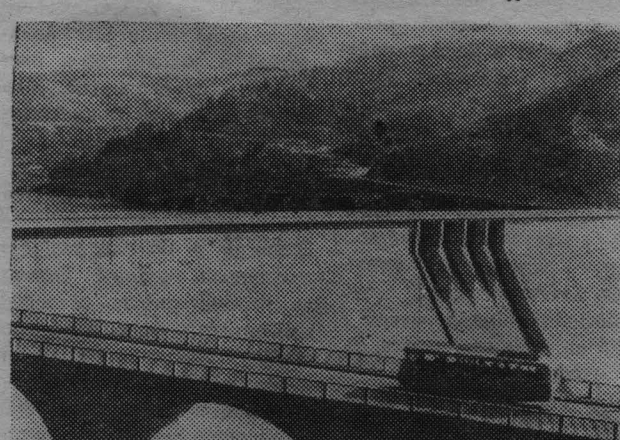
Принимаются лица, достигшие 18-летнего возраста. Образование не ниже 7 классов.

## Машины для безопалубочного бетонирования

тульская область. Коллектив Скуратовского экспериментального завода Центрального научно-исследовательского и проектно-конструкторского института подземного и шахтного строительства приступил к изготовлению партии машин БМ-60 для безопалубочного бетонирования. Машина предназначена для крепления горных выработок методом нанесения бетонной смеси с помощью сжатого воздуха. Дальность подачи бетонной смеси — по горизонтали до 200 метров и по вертикали до 30 метров. Производительность машины — три кубических метра смеси в час.

На снимке: руководитель бригады коммунистического труда слесарь-сборщик М. И. Струков собирает машину БМ-60.

Фото П. Маслова.  
Фотохроника ТАСС.



У подножия горы Чахлэу в Восточных Карпатах сооружена бетонная плотина Биказской гидроэлектростанции имени В. И. Ленина, наиболее мощной в Румынии. Ее первая очередь уже дает ток. Образовавшееся здесь искусственное озеро длиной в 32 километра и емкостью свыше одного миллиона 200 тысяч кубических метров — самое крупное в стране.

На снимке: плотина Биказской гидроэлектростанции, преградившая путь бурной реке Бистрица.

Фото Аджерпресс — ТАСС.

Адрес редакции: гор. Междуреченск, Коммунистический проспект, дом № 18. Телефоны: редактора — 1-99 (через Междуреченск), зам. редактора — 1-17 (через Междуреченск), ответственного секретаря — 0-75 (через Томское), отделов: промышленности и транспорта — 0-76 (через Томское), культуры, быта и писем трудащихся — 0-75 два звонка (через Томское), бухгалтерии и отдела заказов — 2-19 два звонка (через Томское)

Междуреченская городская типография. Тираж 5.100. Заказ № 51.