

# СТАЛИНСКОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН СТАЛИНСКОГО ГОРКОМА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 205 (5566)

Воскресенье, 16 октября 1955 года

Год издания  
двадцать шестой

Цена 15 коп.

## За досрочное выполнение годового плана

Вступая в 1955 год, трудящиеся национального города, как и всей страны, брали на себя ответственные обязательства по досрочному выполнению годового плана и в целом пятилетки. Металлурги и горняки, строители и железнодорожники и коллективы других предприятий дали слово добиться в этом году нового роста производства продукции, улучшить ее качество и снизить себестоимость.

Борясь за реализацию принятых обязательств передовыми коллегиями досрочно выполнили пятилетние задания и успешно справлялись с девятимесячной программой текущего года. К предприятиям, которые досрочно выполнили пятилетние планы, относились шахты «Западная» и «Абашевская-2» треста «Куйбышевуголь», цементный завод, отдельные цехи Кузнецкого машиностроительного завода и некоторые другие коллективы. Металлурги Кузнецкого комбината уже выдали сталь и прокат в счет будущей пятилетки.

Неплохих результатов по выполнению государственного плана давали в месяцев горнякам треста «Куйбышевуголь», добились коллективы шахт «Редаково-Жань» (начальник тов. Черноусов), «Абашевская-1» (начальник тов. Новиков). Горняки этих предприятий выдали десятки тысяч тонн сверхпланового топлива и имеют высокие технико-экономические показатели.

Отдельные коллективы участков этих шахт уже приближаются к завершению годового плана. Так, горняки участка № 1 шахты «Редаково-Жань», которым руководит тов. Новиков, выдали с начала года более десяти ашлендов сверхпланового топлива и с 12 октября начали выдавать уголь в счет будущего года.

Успешно справлялись с девятимесячным планом металлурги Кузнецкого комбината. Они выдали сверх задания большое количество чугуна, стали и проката. Первые полгода также план давали девять месяцев коллективы алюминиевого, цементного, машиностроительного заводов и некоторых других предприятий.

Ходе социалистического соревнования на предприятиях и стройках города высорвали замечательные кадры передовиков и котоватов производства, которые своим самоотвержением, теоретическим трудом умножают трудовые успехи своих коллективов. Далеко за пределами шахты «Западная» известно имя бригадира сквозной проходческой бригады тов. Суслова. Только в сентябре эта бригада дала 205 метров уходом по плану 100. Замечательных результатов добивается коллектив доменного печи № 3 Кузнецкого комбината, где мастерами тт. Егоров, Герасимов и Мартынов. В прошлом месяце доменщики этой печи выдали сверх плана 745 тонн чугуна, добились экономии кокса и железной руды, не имеют некондиционного чугуна. Комсомольско-молодежная бригада слесарей Кузнецкого машиностроительного завода, которую возглавляет тов. Бабушкин, систематически выполняет по полтора-две нормы.

Таких передовиков на предприятиях и стройках нашего города много. Опыт их работы заслуживает всемерного изучения, обобщения и распространения. Это даст возможность коллективам добиваться новых трудовых достижений. Большая роль в этом принадлежит партийным и профсоюзным организациям, которые должны

занять под свой неслабый контроль дело изучения обобщения и распространения опыта передовиков и новаторов производства.

До конца года осталось 2 с половиной месяца. Социалистическое соревнование за досрочное выполнение годового плана и в целом пятилетки должно принять еще больший размах. Однако, следует сказать, что отдельные предприятия города работают все еще неуковытворительно, не выполняют государственных планов и социалистических обязательств. Большой долг по угледобыче допустили горняки шахты «Абашевская-2» (начальник тов. Дегтярев). За девять месяцев они не доложили до плана около 20 ашлендов топлива. Десятки тысяч тонн угля задолжаны государству и горняки шахты «Абашевская-3-4» (начальник тов. Котов). Ниже своих возможностей работает также коллектив шахты им. Орджоникидзе (начальник тов. Симченко).

Большие неиспользованные резервы для дальнейшего роста выпуска продукции имеются и на Кузнецком металлургическом комбинате. Как уже не раз отмечалось, это предприятие работаетнеритмично, заслуга не все агрегаты систематически выполняют государственный план и социалистические обязательства. Крайне неуковытворительно работают отдельные структурные управления трестов «Сталинскпромстрой» и «Кузнецкгражстрой».

Сейчас, в связи с приближением зимы, на многих предприятиях города необходимо проявить большую работу по заготовке сырья и материалов, по отеплению производственных и бытовых помещений. Но это делается не всегда. Много недостатков в подготовке к работе в зимних условиях имеется на Кузнецком металлургическом комбинате, на ряде шахт треста «Куйбышевуголь», на строительных объектах трестов «Сталинскпромстрой» и «Кузнецкгражстрой». Руководители этих предприятий забывают о том, что срыв этой большой и важной работы может привести к серьезным осложнениям, что отрицательно скажется на выполнении годового плана. Необходимо добиться такого положения, чтобы все намеченные мероприятия по подготовке к работе в зимних условиях были полностью выполнены.

Высокий политический и трудиногий потенциал выявлен на предприятиях, готовящих решения июльского Пленума ЦК КПСС. Соревнуясь за достойную встречу XX съезда Коммунистической партии Советского Союза, передовые коллективы внедряют в производство новую технику и передовую технологию, улучшают организацию труда и на этой основе добиваются дальнейшего увеличения выпуска продукции и улучшения ее качества.

Задача партийных, профсоюзных организаций и хозяйственных руководителей предприятий и строек города заключается в том, чтобы еще шире развернуть социалистическое соревнование за досрочное выполнение годового плана и в целом пятилетки.

Печи выдали сверх плана 745 тонн чугуна, добились экономии кокса и железной руды, не имеют некондиционного чугуна. Комсомольско-молодежная бригада слесарей Кузнецкого машиностроительного завода, которую возглавляет тов. Бабушкин, систематически выполняет по полтора-две нормы.

Устраивая имеющиеся недостатки, добиваясь общего подъема, металлурги и горняки, строители и железнодорожники — все трудящиеся города добиваются новых трудовых успехов в соревновании за досрочное выполнение годового плана и социалистических обязательств за успешное выполнение плана пятой пятилетки по всем показателям.

## К 50-летию первой русской революции

МОСКАВА. Текстильщики комбината «Трехгорная мануфактура» им. Дзержинского широко отмечают 50-летие первой русской революции. В партийной библиотеке и клубе оборудованы выставки, посвященные революционным событиям 1905—1907 гг., а также выставки художественной и политической литературы. В цехах проводятся лекции и доклады. С беседами о декабристском восстании перед работниками комбината выступали участники революции 1905 года тт. Власов, Горинков, Емельянов и другие.

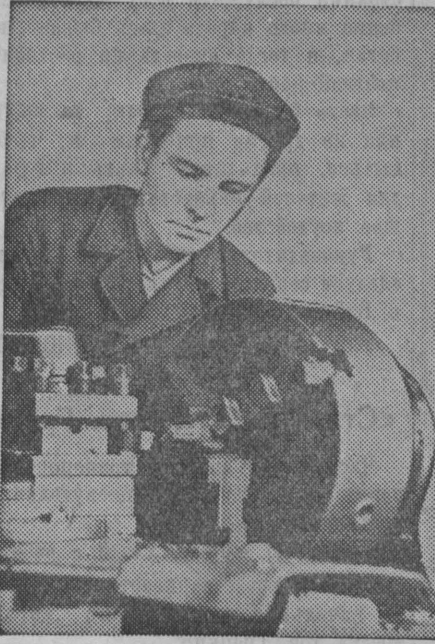
Коллектив художественной самодеятельности подготовил литературно-музыкальный монтаж, посвященный декабристским событиям 1905 года на Пресне.

ЧИТА. В Читинском книжном издательстве вышел из печати сборник «Газета „Забайкальский рабочий“ в 1905—1906 гг.». В нем помещен полный текст восьми номеров газеты «Забайкальский рабочий», вышедших в декабре 1905—марте 1906 годов.

«Первая наша задача,—писал в первой статье первого номера газеты ее редактор В. Курнатовский,—как вообще задачи социал-демократии—делать учение Маркса и Энгельса [научный социализм] достоянием самых широких кругов народа, вторая задача нашей газеты, и она неразрывно связана с первой,—быть органом борющегося пролетариата. Наша газета — трибуна, с ко-

## У станка и за партой

### Каждый четвертый на заводе учится



Стрелка часов приближается к четырем... В рабочем месте Вячеслава Горелихина подходит сменщик Николай Городецкий.

— Причина станок, тороплюсь, — говорит Горелихин товарищу.

— Угу, — улыбнулся Николай.

Находу вытирая замасленные руки, Вячеслав Горелихин направляется к выходу. Сегодня очередное занятие в техникуме, нужно спешить.

Токарь механического цеха Кузнецкого машиностроительного завода Вячеслав Федорович Горелихин замечательный производственный, рационализатор. В этом ему значительно помогла учеба в техникуме.

— До учебы в техникуме, — смущенно говорит он — я многое не понимал, больше работал вспомогательно. Сейчас совсем другое дело. Особенно помогают в работе знания, полученные в техникуме, по технологии производства, электротехнике, механике.

Зная принцип действия резца, новатор внес ценные предложения: он сконструировал двухсторонний резец, который работает в двух направлениях, что, несомненно, сокращает рабочее время на один

час.

Но не только в техникуме учатся машинисты. На заводе организован ряд курсов по повышению мастерства. На техническо-производственных курсах в текущем году учатся около 60 человек, шестидесяти трех рабочим, уже окончившим эти курсы, называемые разрядами.

На этих курсах учащиеся изучают механизмы металлоизделий.

В этом году состоялся первый выпуск учащихся техникума. Серьезно готовятся к защите дипломов старший контролер инструментального цеха Иван Кузьмич Васильев, слесарь-инструментальщик Лукин, электрик электротехника Александра Никитича Пуловского и многие другие. Их подготовка к защите дипломов показывает, что в техникуме повышает производительность труда, уменьшает брак. Горелихин первый в цехе применил резец конструкции Гутиной и добился замечательных результатов: этим разом он увеличил выпуск продукции почти в четыре раза.

О отличных производственных результатах учится. По математике, по технологии металлов, истории он сдал экзамены на 5.

4 раза в неделю аудитории и лаборатории техникума заполняются слушателями. Здесь можно встретить не только молодежь, но и старых опытных производственников. Михаилу Ивановичу Осинскому уже за 50, но он является отличником учебы и, как говорится, «настунает на пятки» сыну Александру, учащемуся этого же техникума.

Сейчас в техникуме без отрыва от производства занимается 240 человек. Все они прекрасно сочетают работу с учебой. Тот, кто учится, как правило, и в работе первый. С Валентина Кузьмича Дукина, слесаря-инструментальщика, берут пример все рабочие цеха. Он отличник учится и добивается высоких показателей в труде, сменное задание выполняет на 200—220 процентов.

В лаборатории техникума мы встретили группу учащихся 3-го курса. Инструментальщик Иван Корчагин и нормировщицы Любовь Филипп и Александра Морозова изучали механизмы металлоизделий станков. Все они — кадровые рабочие, передовики производства.

В этом году состоялся первый выпуск учащихся техникума. Серьезно готовятся к защите дипломов старший контролер инструментального цеха Иван Кузьмич Васильев, слесарь-инструментальщик Лукин, электрик электротехника Александра Никитича Пуловского и многие другие. Их подготовка к защите дипломов связывается с вопросами производства.

Но не только в техникуме учатся машинисты. На заводе организован ряд курсов по повышению мастерства. На техническо-производственных курсах в текущем году учатся около 60 человек, шестидесяти трех рабочим, уже окончившим эти курсы.

На этих курсах учащиеся изучают механизмы металлоизделий.

В этом году состоялся первый выпуск учащихся техникума. Серьезно готовятся к защите дипломов старший контролер инструментального цеха Иван Кузьмич Васильев, слесарь-инструментальщик Лукин, электрик электротехника Александра Никитича Пуловского и многие другие. Их подготовка к защите дипломов связывается с вопросами производства.

На этих курсах учащиеся изучают механизмы металлоизделий.

В этом году состоялся первый выпуск учащихся техникума. Серьезно готовятся к защите дипломов старший контролер инструментального цеха Иван Кузьмич Васильев, слесарь-инструментальщик Лукин, электрик электротехника Александра Никитича Пуловского и многие другие. Их подготовка к защите дипломов связывается с вопросами производства.

На этих курсах учащиеся изучают механизмы металлоизделий.

В этом году состоялся первый выпуск учащихся техникума. Серьезно готовятся к защите дипломов старший контролер инструментального цеха Иван Кузьмич Васильев, слесарь-инструментальщик Лукин, электрик электротехника Александра Никитича Пуловского и многие другие. Их подготовка к защите дипломов связывается с вопросами производства.

На этих курсах учащиеся изучают механизмы металлоизделий.

В этом году состоялся первый выпуск учащихся техникума. Серьезно готовятся к защите дипломов старший контролер инструментального цеха Иван Кузьмич Васильев, слесарь-инструментальщик Лукин, электрик электротехника Александра Никитича Пуловского и многие другие. Их подготовка к защите дипломов связывается с вопросами производства.

На этих курсах учащиеся изучают механизмы металлоизделий.

В этом году состоялся первый выпуск учащихся техникума. Серьезно готовятся к защите дипломов старший контролер инструментального цеха Иван Кузьмич Васильев, слесарь-инструментальщик Лукин, электрик электротехника Александра Никитича Пуловского и многие другие. Их подготовка к защите дипломов связывается с вопросами производства.

На этих курсах учащиеся изучают механизмы металлоизделий.

В этом году состоялся первый выпуск учащихся техникума. Серьезно готовятся к защите дипломов старший контролер инструментального цеха Иван Кузьмич Васильев, слесарь-инструментальщик Лукин, электрик электротехника Александра Никитича Пуловского и многие другие. Их подготовка к защите дипломов связывается с вопросами производства.

На этих курсах учащиеся изучают механизмы металлоизделий.

В этом году состоялся первый выпуск учащихся техникума. Серьезно готовятся к защите дипломов старший контролер инструментального цеха Иван Кузьмич Васильев, слесарь-инструментальщик Лукин, электрик электротехника Александра Никитича Пуловского и многие другие. Их подготовка к защите дипломов связывается с вопросами производства.

На этих курсах учащиеся изучают механизмы металлоизделий.

В этом году состоялся первый выпуск учащихся техникума. Серьезно готовятся к защите дипломов старший контролер инструментального цеха Иван Кузьмич Васильев, слесарь-инструментальщик Лукин, электрик электротехника Александра Никитича Пуловского и многие другие. Их подготовка к защите дипломов связывается с вопросами производства.

На этих курсах учащиеся изучают механизмы металлоизделий.

В этом году состоялся первый выпуск учащихся техникума. Серьезно готовятся к защите дипломов старший контролер инструментального цеха Иван Кузьмич Васильев, слесарь-инструментальщик Лукин, электрик электротехника Александра Никитича Пуловского и многие другие. Их подготовка к защите дипломов связывается с вопросами производства.

На этих курсах учащиеся изучают механизмы металлоизделий.

В этом году состоялся первый выпуск учащихся техникума. Серьезно готовятся к защите дипломов старший контролер инструментального цеха Иван Кузьмич Васильев, слесарь-инструментальщик Лукин, электрик электротехника Александра Никитича Пуловского и многие другие. Их подготовка к защите дипломов связывается с вопросами производства.

На этих курсах учащиеся изучают механизмы металлоизделий.

В этом году состоялся первый выпуск учащихся техникума. Серьезно готовятся к защите дипломов старший контролер инструментального цеха Иван Кузьмич Васильев, слесарь-инструментальщик Лукин, электрик электротехника Александра Никитича Пуловского и многие другие. Их подготовка к защите дипломов связывается с вопросами производства.

На этих курсах учащиеся изучают механизмы металлоизделий.

В этом году состоялся первый выпуск учащихся техникума. Серьезно готовятся к защите дипломов старший контролер инструментального цеха Иван Кузьмич Васильев, слесарь-инструментальщик Лукин, электрик электротехника Александра Никитича Пуловского и многие другие. Их

## Экономическая учеба горняков

Дома техники треста «Куйбышевуголь» совместно с Куйбышевским районом КПСС в целях повышения теоретических знаний инженерно-технических работников и служащих шахт и предприятий треста по вопросам конкретной экономики организован семинар партийно-хозяйственного актива.

К занятиям привлечены начальники шахт, разрезов, строуправлений, помощники начальников, главные инженеры, заместители главных инженеров, главные бухгалтеры, начальники плановых отделов начальники отделов нормирования, а также руководящие работники треста, секретари парторганизаций и председатели шахтовых комитетов профсоюза.

На семинаре партийно-хозяйственного актива будут читаться лекции по системам разработки, планированию, по передовым методам труда и т. п. Например, лекцию на тему: «Бухгалтерский баланс угольной шахты» прочтет главный бухгалтер треста «Куйбышевуголь» тов. Мельников. Лекцию на тему: «Оперативное планирование» прочтет начальник планового отдела треста тов. Лебедев. По отдельным темам семинара будут проводиться собеседования. К 1 мая 1956 года семинар закончит свою работу.

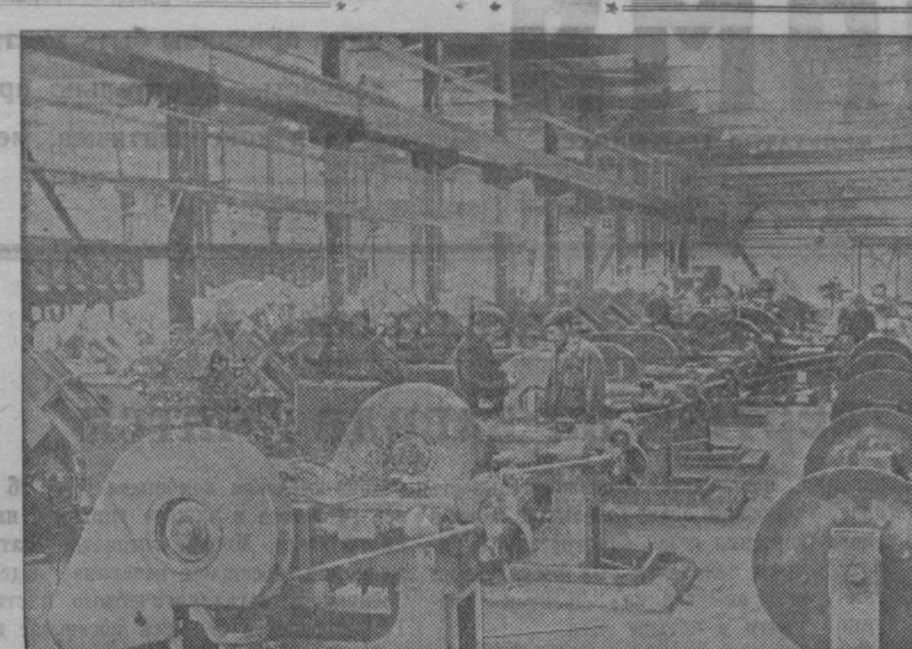
Кроме того, в октябре на каждой шахте и предприятии треста «Куйбышевуголь» будут организованы занятия по экономическим вопросам для младшего персонала шахт и предприятий. Занятия будут посещать начальники участков, помощники начальников участков, механики участков, горные мастера, плановики, нормировщики и бухгалтеры.

Первое занятие прошло 4 октября в Доме техники треста. Присутствовало 45 человек. Лекции на тему: «Тяжелая промышленность — основа народного хозяйства ССРС и угольная промышленность — отрасль тяжелой промышленности» прочел старший преподаватель кафедры экономики Сибирского металлургического института тов. Михайлов. Слушатели остались довольны этой лекцией.

7 октября тов. Михайлов выступил с этой же темой в клубе шахты «Зыряновская» на семинаре для работников шахт и предприятий Кузнецкого района. Необходимо отметить, что руководители шахт и предприятий Кузнецкого района очень несерьезно относились к этому мероприятию. Несмотря на то, что им было сообщено за 3 дня о начале работы семинара, они не только не организовали слушателей, но и сами не появлялись на занятиях. По этой причине занятие, по существу, было сорвано. Кузнецкому райкому КПСС следует сделать из этого вывод и обратить серьезное внимание на организацию семинарских занятий по конкретной экономике.

Партийным и хозяйственным руководителям угольных предприятий нужно принять все меры, чтобы эти семинары проводились регулярно, при полном составе слушателей.

**И. ЖОГОЛЕВ,**  
директор Дома техники треста  
«Куйбышевуголь».



Челябинская область. На Магнитогорском калибровочном заводе создан новый цех, выпускающий болты и гайки для предприятий сельскохозяйственного машиностроения. Они изготавливаются методом холодной высадки автоматами отечественного производства, составляющими механизированную поточную линию.

На снимке: один из пролетов нового цеха.

(Фотохроника ТАСС).

## Научная конференция

В Сталинском педагогическом институте идет подготовка к научной конференции, которая будет проходить 26—28 октября. К участию в конференции привлекаются работники краеведческих музеев Ставрополя, Варнаула, Дома техники Кузнецкого комбината, Алтайского краевого архива, Новосибирского института геодезии и картографии, Сибирского металлургического института, учителя школы Кузнецкого металлургического комбината.

На конференции намечено заслушать более 40 докладов по истории и географии Кузбасса и другим вопросам. Это так называемые «подчиненные» начальнику транспортного управления треста тов. Грецкого.

За скоробжение инженерно-технических работников тов. Грецкий уже имеет выскаживание о своих заслугах. Но он не упоминается. Неславно, например, тов. Грецкий, воздействуя окриком, заставил докладывать начальника вагоноремонтного пункта тов. Головырина о курсировании гравийной вертушки, хотя это не входит в обязанности последнего.

21 сентября, Грецкий, изрядно выпив, не мог разобраться в итоге работы за сутки по погрузке угля. Но адресу работников управления по сектору снова посыпалось различные склонности.

Управляющий трестом тов. Осокин знает о недостойном поведении Грецкого, но к нему не принимает. Такой «стиль работы» Грецкого почему-то не находит признания ни в партийной, ни в профсоюзной организациях треста.

Работники отдела погрузки треста «Куйбышевуголь» — МОЛОДЫХ, КОЛОМАНИК.

## Из редакционной почты

### Построить в Байдаевке еще одну баню

Шахтерский поселок Байдаевка разрастается с каждым годом, увеличивается здесь и количество населения. Но бытовые организации поселка, в частности бани, еще плохо обслуживают население.

Пропускная способность единственной в поселке бани невелика и она не в состоянии обслуживать всех желающих. Особенности много народа бывает по субботам, и тогда очередь не расходится до поздней ночи.

Часто баня бывает закрыта на ремонт или по другим причинам и, чтобы помыться, приходится ехать в город, что для жителей Байдаевки составляет большое неудобство.

Руководители городских организаций следуют серьезно подумать о строительстве в Байдаевке второй бани.

Е. АНИСИМОВА.

### «Стиль работы» тов. Грецкого

Частенько в конторе транспортного управления треста «Куйбышевуголь» можно услышать:

— Уволи, энни, уходи с работы!

Это так называемое «подчиненное» начальнику транспортного управления треста тов. Грецкого.

За скоробжение инженерно-технических работников тов. Грецкий уже имеет выскаживание о своих заслугах. Но он не упоминается. Неславно, например, тов. Грецкий, воздействуя окриком, заставил докладывать начальника вагоноремонтного пункта тов. Головырина о курсировании гравийной вертушки, хотя это не входит в обязанности последнего.

21 сентября, Грецкий, изрядно выпив, не мог разобраться в итоге работы за сутки по погрузке угля. Но адресу работников управления по сектору снова посыпалось различные склонности.

Управляющий трестом тов. Осокин знает о недостойном поведении Грецкого, но к нему не принимает. Такой «стиль работы» Грецкого почему-то не находит признания ни в партийной, ни в профсоюзной организациях треста.

Работники отдела погрузки треста «Куйбышевуголь» — МОЛОДЫХ, КОЛОМАНИК.

### Коротко о важном

Восемнадцатиэтажный дом № 13 по улице Водной находится рядом с управлением «Южкузбассэнерго». Печи в квартирах трудающихся исправны. Об этом хорошо знает руководитель управления «Южкузбассэнерго» тов. Вызовцов, но он, как и другие работники управления, ответственные за эксплуатацию зданий, оказывается глухим к нашим просьбам о ремонте печей.

МАРТИНЕНКО, ТРОПИН, ВОРОБЬЕВ.

Мы, жильцы дома № 13 по улице Поршневской, крайне удивлены, что работники жилищно-коммунального отдела комбината не прислушиваются к нашим жалобам: в квартирах наблюдаются серьезные перебои со снижением горячей водой.

А. КОСТИЛЕНЬ.

Муратов, в течение полутора месяцев занимается рассмотрением ценного предложением мастеров тов. Егоркина «Штамповка крупноразмерных болтов под прессом», в то время как с изготовлением этих болтов на заводе весьма неблагополучно.

Неприглядная картина с rationalizatsiyey на строительном участке № 4 (главный инженер тов. Калабин). За девять месяцев текущего года здесь посано все предложений и это не беспокоит главного инженера тов. Калабина. Предложения на участке рассматриваются подлогу, авторские вознаграждения в срок не выплачиваются, никакая работа с rationalizatsiyey активом не ведется.

Кстати, начальник участка № 4 тов. Колупаев является председателем комиссии по рационализации и изобретательству по строительному комитету. К сожалению, комиссия построебочного комитета по rationalizatsiyey и изобретательству в нашем тресте не ведет и не слышно. Большая ошибка заключается в том, что к rationalizatoram не привлекают внимание профсоюзной организации.

Коллектив rationalizatorov треста «Кузнецкимстрой» выразил на социалистическое соревнование rationalizatorov треста «Сталинградстрой». Необходимо сделать все, чтобы соревнование rationalizatorov двух строительных трестов дало действенные результаты, приобрело массовость, было направлено на повышение уровня строительного производства.

Коллектив rationalizatorov треста «Кузнецкимстрой» приложит все усилия, чтобы расширить свои ряды, чтобы в дни, предшествующие XX съезду КПСС,нести еще большие предложения, направленные на дальнейшее улучшение всех технико-экономических показателей производства.

А. АLEXANDROV,  
инженер по изобретательству треста  
«Кузнецкимстрой».

## Пребывание в Ленинграде английских кораблей

ЛЕНИНГРАД. Из набережных Невы царят большие оживление. Многочисленные группы ленинградцев приходят сюда посмотреть на английские корабли, прибывающие с визитом дружбы. В центре внимания — авианосец «Глориес». На палубе его видны британские изображения. Дальше — за мостом лейтенант Шимса двумя парами стоят английские эсминцы и впереди них — минный заградитель «Аполло».

В течение дня несколько групп английских моряков побывали в залах Центрального военно-морского музея. Английские матросы с интересом осматривали экспозицию истории русского военно-морского флота, модели современных советских кораблей, останавливались у стенда, показывающего героям советских моряков.

Вечером в городском парке выступила первая часть концерта большой группы английских моряков. На сцене имени С. М. Кирова английские футбольисты сыграли первую тренировку, готовясь к встрече с командой советских моряков.

## Пребывание отряда советских военных кораблей в Англии

ПОРТОМУТ, 14 октября. (ТАСС). Прибытие эскадры советских военных кораблей в Англию с визитом дружбы вызывает большой интерес английского народа. С раннего утра на корабли подплывают на лодках местные жители. Они дружески приветствуют их. В ответ из окон автобусов приветливо машут десятки рук.

Командующий эскадрой адмирал А. Г. Головко в сопровождении большой группы старших офицеров прибыл в Лондон посетил Хайдпаркское кладбище, где воздорожили венок на могилу Карла Маркса.

### В странах народной демократии

#### НАУЧНАЯ СЕССИЯ, ПОСВЯЩЕННАЯ РЕВОЛЮЦИИ 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.

ВАРШАВА. Здесь закончилась работа научной сессии, посвященной революции 1905—1907 гг.</p