

Кузбасс

Орган Кемеровского областного и городского комитетов КПСС, областного и городского советов депутатов трудящихся

Год издания 39-й
№ 195 (10022)

Вторник, 16 августа 1960 г.

Цена 20 коп.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Высокое призвание депутата

Дорогая редакция! Мы хотим рассказать о нашем депутате городского Совета, телефонисте шахты «Манежа» Любови Григорьевне Шагохиной. Человек большой души, она полностью оправдывает доверие своих избирателей. Это с ее помощью мы построили на улице Грузовой водопровод. Это благодаря ее стараниям и настойчивости у нас улучшилось электроосвещение, благоустроены дворы.

Не было случая, чтобы Любовь Григорьевна отказала кому-нибудь в совете, в поддержке, в теплом слове. А людей к ней приходит много. И она успевает помочь определить ребенка в ясли, то устроить на работу. Она часто бывает в детских учреждениях, на квартирах избирателей, чтобы выяснить их нужды и запросы.

Одним словом, мы гордимся своим депутатом и от всего сердца благодарим ее за неутомимый труд на высоком посту народного избранника.

А. КОЛОТОВКИН, Г. ИВАНОВ,
Е. КОПТЕЛОВА, А. СМЫКОВА.

г. Прокопьевск.

ИСКРЕННИЕ, от сердца и душевные слова благодарности избирателей — это лучшая и самая высокая оценка деятельности для любого депутата. С любовью и уважением говорят трудящиеся о своих избирателях, которые, не жалея сил и времени, с теплотой оправдывают доверие на высоком поприще служения народу.

Наши депутаты! Так уважительно говорят рабочие Тайгинского локомотивного депо о своем товарище — слесаре Я. М. Муслимове. Полтора года назад избрали его депутатом в городской Совет — и не ошиблись. Передовой, авторитетный производственный Муслимов свято выполняет наказы избирателей. Он регулярно встречается с ними, советует, отчитывается о проделанной работе. И люди всегда идут ему навстречу. Под руководством депутата были электрифицированы жилые дома, отремонтированы две улицы. Сейчас по ним начали курсировать пассажирские автобусы — в чем тоже заслуга Я. М. Муслимова.

Много и плодотворно работает в областном Совете бригадир каменщиков треста «Кемеровластрой» Н. Е. Шурьга. Со своими избирателями он встречается и во время приемных часов, и как член постоянной комиссии по бюджету и финансам, и как организатор работ по благоустройству в своем округе. Обладая чувством юмора, Николай Елисеевич первым в своем коллективе бросил клич о переходе на хозяйственный, экономичный и малый. Благодаря этому бригадир депутата с начала года сэкономила стройматериалов более чем на 30 тысяч рублей.

Депутат — государственный деятель. Постоянно находясь в гуще народа, обаяющего его своим доверием, он призван быть вожаком, организатором людей. В этом — залог успешной деятельности каждого народного избранника.

Хорошими организаторами зарекомендовали себя депутаты Теряевского сельсовета Прокопьевского района. Весной они подняли население на благоустройство и озеленение деревни. Силами самих избирателей здесь сооружается большой пруд, идут работы по озеленению улиц. Депутаты Б. Н. Камитонов, управляющий отделением Черкасского совхоза, пенсионер Ф. Е. Фролов, председатель исполкома Н. М. Лысухин и другие провели большую разъяснительную работу и добились перевыполнения плана по запуску молока. Вот уже два квартала подряд этот сельсовет занимает в области первое место.

В местных Советах нашей области избрано свыше 15 тысяч депутатов. Это огромная сила, которой по плечу решение больших и сложных задач хозяйственного и культурного строительства. Но использовать эту силу не всегда и не везде полностью. В результате медленно, а иногда и совершенно неудовлетворительно выполняются многие наказы избирателей по благоустройству, по строительству школ и детских учреждений, предпринимается работа по озеленению и коммунального назначения. В сельской местности сейчас неважно обстоит дело с заготовкой кормов и подготовкой к уборке урожая, со строительством и ремонтом дорог. А ведь депутатам, местным Советам до всего должно быть дело.

Исполкомы местных Советов призваны повседневно направлять общественную деятельность избирателей народа, привлекать их к участию в работе сессий и постоянных комиссий, уличных комитетов, поддерживать инициативу, прививать организаторские навыки. Особенно в такой помощи нуждаются впервые избранные депутаты. Постоянную помощь и поддержку депутатам в их повседневной деятельности должны оказывать также партийные организации.

Быть депутатом — почетное, ответственное и трудное дело. Высокое доверие избирателей каждого депутата быть беззаветно преданным народу, ни на один день не прерывать связи с избирателями, советовать и отчитываться перед ними о своей деятельности. Служить народу по-ленински, трудом своим заслужить любовь и уважение советских людей — почетный долг и высокое призвание каждого депутата.

Преодолеть отставание строительства

Сообщение облстатуправления о работе строительных организаций и предприятий стройиндустрии за 7 месяцев 1960 года.

В первой графе — процент выполнения плана по генеральному подряду, во второй — выполнение плана строительства собственными силами.		ТРЕСТЫ МИНИСТЕРСТВА И ВЕДОМСТВ		«Томьшахтострой»	
		«Запсибстант-монтаж»	93,6	83	100,8
		«Электромонтаж-53»	97,6	84	49,0
		«Сибметаллург-монтаж»	91,5	103	102
Управление строительства	89,5	Стройлортрест	62,6	62,6	
в том числе:		Управление «Сталискстройтрест»	109,0	109,0	
ТРЕСТЫ		В целом по области план капитальных вложений с начала года выполнен на 81 процент и строительство-монтажных работ на 84 процента.			
№ 96	75,4	95,9			
«Кемеровластрой»	93,0	88,8			
«Кемеровоцентрострой»	90,7	92,0			
№ 144	75,5	79,7			
Управление «Сибметаллургстрой»	—	72,6			
в том числе:					
«Сталискстройтрест»	84,6	82,1			
«Сталискметаллургстрой»	67,8	54,6			
«Кузнецкжестрой»	70,8	70,7			
«Востокгаздропецстрой»	77,5	77,5			
Комбинат «Кузбассшахтострой»	—	90,4			
в том числе:					
«Прокопьевшахтострой»	97,5	98,8			
«Кемеровошахтострой»	89,8	92,3			
«Ленинскшахтострой»	88,9	95,0			
«Томьшахтострой»	100,3	100,1			
«Кузнецкшахтострой»	91,0	98,5			
«Кузбасспромдорстрой»	253,5	99,8			
«Кузбассшахтомонтаж»	97,5	97,5			
«Кузнецкшахтурмострой»	91,4	87,5			
Комбинат «Кузбассуголь»	—	90,5			

ПРОИЗВОДСТВО СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА		ПРОИЗВОДСТВО КИРПИЧА		ПРОИЗВОДСТВО ШИФЕРА	
Управление Кемеровского совнархоза	99	100,1	Управление промышленности строительных материалов	99,99	95
«Стройиндустрия»	99	100,1	Подольский кирпичный завод комбината «Кузбассшахтострой»	102	102
УПП совнархоза «Кемтяжстрой»	79	105	Кирпичный завод треста «Сталинуголь»	100	94
«Кемеровоцентрострой»	98	113	Местные Советы	105	97
№ 96	80	88	Предприятия союзного подчинения	95	106
«Сталинскметаллургстрой»	100,0	69	Заводы сборного железобетона в июле по сравнению с предыдущим месяцем работали хуже. В целом по области план производства сборных железобетонных конструкций и деталей выполнен в июле на 91 процент и по предприятиям Совета народного хозяйства — на 92 процента.		
«Кузнецкжестрой»	100,0	69	Ухудшило работу управление производственных предприятий совнархоза (включая тов. Першиков) в июле оно недодало до пла-		

Механизаторам и полеводцам совхоза «Краснинский» предстоит убрать более пятнадцати тысяч гектаров пшеницы. Решено твердо: только раздельным способом вести жатву. В прошлом году по инициативе передовых механизаторов здесь широко применили косовиды агрегатами из спаренных жаток. Это не только ускорило уборку, но и снизило стоимость ее на 12 рублей с гектара. 25 тракторов было высвобождено для других неотложных дел!

Ныче в «Краснинском» задолго до начала жатвы подготовили 25 агрегатов из спаренных жаток и вывели их на исходные рубежи.

Внимательно следят механизаторы за посеванием ячменя и ржи. Наконец, долгожданный день настал. Два машиниста одного агрегата Виктор Миллер и Геннадий Шель (см. верхний снимок) сделали пробный круг.

Краснинцы начали так...

— Теперь — вперед! — сказал кругу Геннадий Шель (справа).

Трактористу Виктору Алексею дан сигнал, и агрегат тронулся в добрый путь. А вслед за ним в густую ниву врезался второй агрегат, ведомый прославленным трактористом Степаном Амелечуком. И вот широкие прокосы пролегли на массиве, а на стерне повисли увесистые валки (см. снимок слева).

В. Миллер, Г. Шель и В. Алексеев в прошлом году работали замечательно. Но такой выработки, как Степан Амелечук (см. нижний снимок), достигнуть не смогли. Спаренным агрегатом он скошил 976 гектаров пшеницы, а потом перешел в соседнее отделение — на помощь. И там скошил еще 200 гектаров.

Ныче он взял обязательство довести выработку до 100 гектаров в день.

Первые 300 гектаров пшеницы уже убраны в валки. Через день — два их подберут и обмолят. Посеяют новые и новые массивы. На них сразу же зайдут жатвенные агрегаты. Механизаторы помнят свое слово — скошить хлеба за 8—10, обмолотить за 12—15 рабочих дней — и делают все, чтобы так и было.

Фото В. Войтенко



Сердечное поздравление и братское пожелание корейскому народу

По случаю знаменательной даты — 15-й годовщины освобождения Кореи Первым секретарем ЦК КПСС, Председателем Совета Министров СССР Н. С. Хрущевым и Председателем Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежневом направлены Председателю Центрального Комитета Трудовой партии Кореи, Председателю Кабинета Министров КНДР товарищу Ким Ир Сену и Председателю Президиума Верховного Народного собрания КНДР товарищу Чой Ён Гену приветствия. От имени ЦК КПСС и Советского правительства, от имени народов СССР они сердечно поздравили руководителей КНДР и весь братский корейский народ с национальным праздником и пожелали дальнейших успехов в строительстве социализма.

В приветствии отмечается, что

за истекшие 15 лет трудящиеся Кореи добились замечательных успехов в социалистическом строительстве. Правительство КНДР и весь корейский народ, говорится далее в приветственном послании, последовательно добиваются мирного объединения своей страны на демократической основе: Советский Союз решительно поддерживает требования корейского народа о выводе американских войск из Южной Кореи, ибо это устранило бы главное препятствие на пути мирного объединения страны.

В связи с национальным праздником КНДР министр иностранных дел СССР А. Громыко направил поздравительную телеграмму министру иностранных дел Кореи Ким Юнгу и пожелал успешного завершения строительства социализма.

Советский Союз признает независимую Республику Конго

В связи с провозглашением 15 августа 1960 года независимости бывшего Французского Конго, которое получило официальное название «Республика Конго», Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев направил в Канун провозглашения независимости Конго, 14 августа, президенту и премьер-министру новой Республики Конго

Юлиусу Касабу. В послании, в частности, говорится, что Советский Союз торжественно заявляет о своем признании Республики Конго как независимого государства и выражает готовность установить с ней дипломатические отношения и обменяться дипломатическими представительствами.

(ТАСС)



Решения июльского Пленума ЦК КПСС — в жизнь

Завод идет в наступление

Кузнецкий завод металлоконструкций успешно выполнил программу первого года семилетия. И ныче за первое полугодие выдал продукции сверх плана на 2.500 тысяч рублей при обязательстве 1.000 тысяч рублей на год. Превышен план по производительности труда.

Эти результаты были достигнуты благодаря борьбе за новое и передовое, которая энергично ведется на заводе. Приведу несколько примеров.

В ЧЕТЫРЕ РАЗА БОЛЬШЕ — Заводу было поручено изготовить 10 тысяч тонн металлоконструкций — опор для электрификации железной дороги Москва — Иркутск. Чтобы уложиться в правительственные сроки, надо было выпустить в месяц не менее 1.600 тонн. Такого количества завод никогда не давал.

Выпускали самое большее 400 тонн. Как быть? Стали ясно, что надо коренным образом пересмотреть технологию изготовления опор, существовавшую у нас и на других заводах металлоконструкций. Начались поиски.

Инженерно-технические работники завода — директор г. Корниенко, главный инженер г. Шамазов, заместитель главного инженера г. Баранов и некоторые другие товарищи решили, что сверление монтажных отверстий в углах, предельно простое и эффективное, надо заменить проколом. Это увеличило бы производительность. Но проектировщики возражали против этого предложения, боясь, что прокол

может сказаться на прочности болтового соединения. Пришлось обратиться в Академию строительства и архитектуры. Там было проведено исследование нового метода, и он был одобрен.

Надо отметить, что освоение нового способа далось не без труда. Для групповой проколки отверстий надо было модернизировать пресс, а также добиться, чтобы поверхность отверстий была ровной, точной, без заусенцев и рваных краев металла. Эти задачи были успешно решены. Прокол обеспечил рост производительности в 4 раза по сравнению со сверлением.

Коллектив на этом не остановился. Проектом предусматривалось снятие фаски на обухах в поперечных углах. Обычно фаска снималась путем строжки и фрезеровки, которые были крайне непродуцибельными операциями. Коллектив завода нашел свой высокопроизводительный способ выполнения этой операции путем автоматической газовой резки. Производительность по сравнению со строжкой увеличилась в десять раз.

Сборка и сварка конструкций была механизирована и производилась на специально оборудованных участках в кондукторах. Это обеспечило взаимозаменяемость однотипных элементов опор.

Благодаря новой технологии и механизации ряда процессов завод достиг высокой производительности, хорошего качества

продукции и стал выпустать ежемесячно 1.600 тонн опор, то есть в 4 раза больше, чем раньше. Конструкции, которые прежде считались очень трудными и невыгодными, стали несложными и рентабельными. Себестоимость изготовления одной тонны опор снизилась на 14,5 процента.

АВТОМАТИЗИРУЕМ СВАРКУ

Ручная сварка у нас все больше заменяется автоматической. Если при ручной сварке рабочий сваривает за смену шов в 60—80 метров, то автоматик может заварить 180—200 метров. Объем автоматической сварки на заводе с каждым годом возрастает. В 1958 году изготовлено с ее применением 12.600 тонн конструкций, а на текущий планируется уже 20.000 тонн.

Нельзя сказать, что ее внедрение идет гладко. Нет, некоторые начальники цехов упорно цепляются за ручной труд и не хотят расставаться с ним. Например, в цехе № 1 (начальник г. Третьяков) более 50 процентов конструкций варят на автомате, а в цехах №№ 2 и 3, больше варят вручную.

Коллектив завода осваивает новые, еще более прогрессивные методы сварки. Сейчас, например, осваивается электрошлаковая сварка. Производительность ее в 2 раза выше автоматической и в 5 раз выше ручной. Снижается стоимость работ, повышается их качество. Недаром все стикки конструкций для здания с/зд в Кремле, заводы которого мы выполняем, соединяются при помощи электрошлаковой сварки.

Освоен в нынешнем году и метод сварки в среде углекислого газа, который имеет ряд преимуществ перед сваркой под слоем флюса: дуга доступна наблюдению, нет нужды защищать шов от шланга. Да и обходится сварка в углекислом газе в несколько десятков раз дешевле, чем под слоем флюса. Большой вклад в технический прогресс сварки вносит рационализация.

В нынешнем году завод получил новый заказ — изготовить много мостовых кранов. Дело трудное. К тому же завод изготавливает краны впервые. За освоение их взялась группа рационализаторов — слесари Рындин, Соболев, Яковлев, начальник цеха Зенин и другие. Благодаря тщательному во всех деталях разработанной ими прогрессивной технологии завод не только смог в кратчайший срок освоить производство мостовых кранов, но и сэкономить 287 тысяч рублей.

Или другой пример — изготовление аэрозонтильных для целинных земель. Нужно было производить

Чтобы вывести в передовые...

Шло заседание бюро Гурьевского горкома КПСС. Первым разбиралось заявление управляющего третьим отделением Гурьевского совхоза г. Сорочкина.

«Прошу направить меня как комсомолца на работу в самое отстающее отделение Салаирского совхоза. Приложу все силы и знания, чтобы вывести порученное мне отделение в передовые».

Большие трудности переживает Салаирский совхоз в этот год. От недостатка грубых и сочных кормов резко упала продуктивность молочного скота, увеличилась падеж животных.

Особенно сильно отстает порученное отделение, где из-за слабой дисциплины и плохой организации труда затянулся весенний сев. Несмотря на хорошие пастбища, скот по-прежнему остается малопродуктивным. Часто меняются здесь не только ру-

ководители отделения, но и бригады. Только от этой замены было мало проку. На 10 августа заготовлено сена всего 56 тонн из плана 360. Не лучше обстоит дело и с закладкой силоса.

Вот руководителем этого отделения и решил стать Николай Иванович Сорочкин. 10 лет г. Сорочкин работал управляющим третьим отделением Гурьевского совхоза. Здесь он совместно с комсомолцами организовал дружный и работоспособный коллектив.

Участуя в общественной работе, г. Сорочкин настойчиво пропагандирует и внедряет передовые методы труда в своем хозяйстве. Впервые в районе он три года тому назад применил групповое содержание свиней. В результате производительность труда в свиноводческой бригаде возросла в пять раз, а

себестоимость продукции снизилась в полтора раза против плановой.

За прошлый год отделение дало около 1 млн. рублей прибыли. Запланировав в этом году заочин Маринский сельскохозяйственной техники, г. Сорочкин привлек к заочному обучению семь работников животноводческих ферм. Организовал школу рабочей молодежи в селе, в которую записалось 44 человека.

Хорошо работать в дружном и слаженном коллективе. Но Николай Иванович есть его место там, где есть трудности. Вот чем вызвано его заявление. Бюро горкома партии одобрило инициативу г. Сорочкина и рекомендовало его в Салаирский совхоз управляющим вторым отделением.

Д. РЕЗНИКОВ.

(Окончание на 2-й стр.)

САМОЕ ГЛАВНОЕ, САМОЕ ВАЖНОЕ

Решения июльского Пленума ЦК КПСС — в жизнь!

Главное внимание должно быть сосредоточено на всемерном повышении производительности общественного труда, как решающего источника расширенного социалистического воспроизводства и основы дальнейшего улучшения благосостояния народа. (Из постановления июльского Пленума ЦК КПСС).

Завод идёт в наступление

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

сверлить в конструкторские несколько сот тысяч дыр. Рабочий на кондукторе за смену может просверлить их всего около 2.000. Если бы работали по старому, заказ выполняли бы за несколько месяцев, а срок был бы да ещё сдвинут — два месяца. Работники Баранов, Камитовичевы, Белов и другие решили использовать пресс-спейсер для прокола отверстий. Поставили на нем специальную оснастку, позволяющую при 25 ударах за минуту проколоть 80 отверстий, или более 10.000 дыр за смену. Это дает возможность заводу успешно справиться с заказом.

Электродный цех завода долго изготавливал некачественные электроды. Молодой инженер-сварщик Бирж вместе с мастером цеха Крутильным изменили технологию их выпуска. Предложение новаторов позволило заводу значительно улучшить качество электродов, сэкономив около 32 процентов дорогостоящего сырья и значительно улучшить условия труда в цехе.

НА ПОТОК

Производство стальных конструкций все чаще остается индивидуальным и только в редких случаях — мелкосерийным. Для индивидуального производства разрозненных конструкций завод должен располагать универсальным оборудованием и большим запасом прокатных профилей. Повышается себестоимость продукции, снижается производительность труда. Поэтому у нас уделяется большое внимание специализации цехов, чтобы изделия изготовлялись в них одновременно большими партиями. В нынешнем году два сборочно-сварочных цеха специализированы на изготовлении опор линии электропередач и один — на изготовлении мостовых кранов и форм железобетонных изделий.

Специализация цехов позволила снизить трудоемкость изготовления этих конструкций, повысить производительность труда, улучшить условия труда работников. В цехах, где выполняются работы по изготовлению стальных конструкций, введены специальные бригады, где каждый рабочий имеет свою специализацию. Производительность труда здесь повысилась на 12—25 процентов. Например, если в первые месяцы текущего года

Полуда бумажек на одного прораба

Нынешняя система приема материалов в тресте «Кемеровострой» представляет собой что-то вроде провозного, нелепого, отнимая время мастера и время бригады, которая должна привозить материал на объект. Шедер вместе с бригадой привозит материал на объект (размер бумаги, кстати сказать, 20 на 30 см и заполнена там только одна строчка). Мастер заполняет все графы в двух накладных, пишет номер машины, фамилию шофера, номер путевого листа. Кроме того, если на кирзавод отравляют подвозы, мастер выписывает еще 3 накладных и опять заполняет все графы.

И вот вместо того, чтобы следить за качеством работы, мастер пишет, пишет, пишет. В «хороший» день приходится выписывать и подписывать до 80 документов.

Красноречивый факт: отчет прораба Клячкина за июль весны 7 килограммов! Почти полпуда!

На нашей памяти было много разных видов документов на материалы. Были и гораздо более простые, чем сейчас, но, видимо, бухгалтерам это показалось неудобным, и они решили переложить на наши плечи часть своей работы.

О том, что мастера-строители просто стоят от бумажек, в тресте знают. Сколько раз собирались разгрузить нас от них, даже штампы заказали. Заказали... и забыли.

Вклад рационализаторов

АНЖЕРО-СУДЖЕНСК. Только в июле в бюро рационализации и изобретательства шахты «Физкультурник» поступило 152 ценных предложения.

Пять предложений внес слесарь электрокапитального цеха т. Сериков, по три — рабочие механической мастерской Туанков, Захаров, Явовой.

Так на шахте «Физкультурник» началось повышение производительности труда в текущем семилетии на 60 процентов. От внедрения рационализаторских предложений коллектив получит только в этом году около 400 тыс. рублей экономии.

ПРОКОПЬЕВСК. Скоро на шахте «Северный Маганак» начнутся испытания новой системы добычи угля — бурение взрывов. Авторы ее — инженеры экспериментального участка т. Киселев и Тартынский рассчитали, что производительность труда горнорабочих возрастет на 12—15 процентов, а себестоимость тонны угля составит 10—11 руб.

Механизаторы участка применили для бурения шпуров с ориентиром спиральный ленточный бур, который получил высокую оценку производителей. Здесь же разработана схема автоматизации отвода воды при гидрозакладке первых восточных наклонных слоев, сконструированы опространственные фланцы для соединения труб, пистолет-автомат для изготовления глиняных лыж.

Оборудование выдавали за смену 4—5 опор, то в конце первого полугодия — уже 6. Сварщики варили за смену по 6—7 опор, а спустя несколько месяцев — 8—10.

Коллектив завода борется за специализацию и других цехов. Однако больших результатов мы пока еще не достигли. Надо, чтобы проектировщики поставили в центр внимания вопросы типизации и стандартизации стальных конструкций. Они еще очень мало сделали в этой области.

Большие задачи встают перед нашим заводом в будущем. Надо в ближайшие годы довести полуавтоматическую и в особенности автоматическую сварку до 50—60 процентов от общего объема сварочных работ и добиться, чтобы в цехах ни в коем случае не варили вручную конструкции, которые по технологии должны вариться на автомате. Лабораторию, организованную на заводе, надо расширить, оборудовать новейшей аппаратурой и сделать ее центром разработки, обобщения и передачи передового опыта сварки всем сварщикам как нашего, так и других заводов Кузбасса.

Еще очень низка производительность труда в электродном цехе. Надо полностью использовать там мощность двух трансформаторов, чтобы каждый выработывал по 80—90 тонн. Значительное улучшение качественных показателей дает также механизация погрузки электродов, покраска конструкций в малоразмерном цехе, более энергичное внедрение ряда ценных предложений (например, безгарковой сварки) и другие. Все это, а также реконструкция предприятия, использование имеющихся резервов, установка нового высокоэффективного оборудования позволят коллективу завода уже в 1964 году на год раньше намеченного срока, дать 100 тысяч тонн металлоконструкций. Однако вызывает тревогу тот факт, что трест «Сталинскпромстрой» по сути оставил в стороне работы по реконструкции завода.

Впереди еще много дел, но нет сомнения, что коллектив завода внесет свой достойный вклад в завершение семилетия.

Н. БИЛЕНКИН, начальник планового отдела Кузнецкого завода металлоконструкций.

Каждому горнорабочему — две-три профессии

Новая горная техника, организация работ по спуску комбинатов, задачи дальнейшего повышения производительности труда заставили нас коренным образом пересмотреть практику подготовки шахтерских кадров. Сейчас главное внимание уделяется изучению вопросов комплексной механизации и автоматизации, освоению каждым рабочим двух-трех профессий.

В прошлом и начале этого года на шахтах треста «Сталинскпромстрой» 464 горнорабочих окончили курсы и проходили обучение электрослесарному делу, 305 электрослесарей и машинистов прослушали курсы автоматизации, 1027 рабочих получили права управления мелкими шахтными механизмами.

Программы учебно-курсовой сети шахт составлены в нас таким образом, что каждый слушатель одновременно получает две профессии — горнорабочего оных забоев и проходчика.

В настоящее время мы начали обучение большой группы горняков профессии запальщика. В комплексной бригаде каждый должен иметь право на ведение буровзрывных работ.

Это важнейший резерв улучшения организации труда, повышения производительности и снижения себестоимости. Подготовка рабочих кадров широкого профиля, как правило, организуется непосредственно на шахтах. Таким образом, удачно сочетается теория с практикой, учащиеся получают знания применительно к горногеологическим условиям, в которых они работают или будут работать. Но отдельные руководители шахт существуют и учебные пункты, как на обустройстве обгонки дел с производственным обучением на «Коксовый-2» и «Черной горе», где с большими попутами было оборудовано по одному учебному забою. Под всякими предлогами здесь отмахиваются от теоретической учебы рабочих, не расширяют передовые методы труда. Не организовано обучение и на шахте «Северный Маганак».

Многие учебные пункты плохо подготовлены к проведению занятий. Здесь нет необходимой мебели, оборудования. На шахте им. Сталина на низком уровне находится учебно-методическая работа: не составляются расписания занятий, нет планов. Начальник учебно-обучающего пункта т. Завриченко не интересуется контактами преподавателей, редко бывает на занятиях.

Учебные пункты на шахтах не только повышают квалификацию рабочих, но и готовят кадры угольщиков. И в то же время с каждым годом на шахты выпускаются горнопромышленные школы, которые частенько, кроме желания работать, ничего не имеют: ни опыта, ни достаточных знаний. Мне кажется, что настало время решить вопрос о переводе школ профтехобразования на более длительный срок обучения. Приемным в них надо принимать в возрасте не менее 18 лет и минимум с семилетним образованием. Окончивший такую школу молодой рабочий должен знать горное, слесарное и электрослесарное дело, уметь крепить забой и управлять шахтными механизмами, иметь права ответственности на буровзрывные работы.

Горнорабочий подземного транспорта обязан научиться еще в школе не только водить электровоз, но и уметь крепить забой, настилать пути, укладывать стрелочные переводы, быть слесарем.

Улучшение подготовки рабочих широкого профиля в системе профтехобразования даст возможность вскоре совсем отказаться от подготовки кадров при учебно-курсовых комбинатах шахт и сделать эти комбинаты целевыми пунктами по распространению передовых методов труда.

Обучение рабочего двум-трем профессиям — дело большой государственной важности. Только на шахтах треста «Сталинскпромстрой» мы можем выработать 2377 мастеров взрывников, электрослесарей, мотористов и газометристов с годовым фондом зарплаты около 3 млн. рублей.

Для подготовки рабочих широкого профиля у нас имеются все условия. Техническое перевооружение шахт сочетается с высокой грамотностью молодого горняцкого пополнения. И использовать этот важнейший резерв повышения производительности труда и снижения себестоимости требуют решения июльского Пленума ЦК КПСС.

В. ТРЕГУБОВ, начальник отдела рабочих кадров треста «Сталинскпромстрой».



С ОСОБЫМ подъемом несут предпраздничную трудовую вахту горняки участка № 11 прокопьевской шахты № 5-6.

Этот коллектив в числе первых вступил в соревнование за знание коллектива коммунистического труда. На сверхплановом счету имеет более 1600 тонн добротного угля. Замечательных успехов на участке добивается бригада рабочих Александра Миллера. Она перевыполнила свои обязательства в честь Дня шахтера и решила до конца месяца добыть еще 500 тонн угля сверх задания.

На снимке: передовые горняки бригады М. Аксенов, бригадир А. Миллер, Н. Буйнов и Н. Петров.

Фото П. Костюкова.

На сокращенный рабочий день

Перевод предприятий нашего совнархоза на сокращенный рабочий день был начат со второй половины 1958 года.

Первыми стали работать по новому трудовому предписанию черной, затем — цветной металлургии и угольной промышленности. Подземные рабочие основных профессий шахт были переведены на шестичасовый рабочий день, а остальные — на семичасовой.

Теперь на час раньше кончатся смены у работников предприятий химической, машиностроительной, цементной промышленности, строителей и шахтостроителей, трудящихся заводов железобетонных изделий, энергетики и работников автохозяйств.

Одновременно почти везде проведено упорядочение заработной платы. По решениям партии и правительства, перевод на сокращенный рабочий день осуществляется с снижения зарплаты. Заработная плата рабочих угольной промышленности после ее упорядочения возросла на 14 процентов, а черной металлургии — на 13,5, в химической промышленности — на 10, в цементной промышленности и на заводах железобетонных изделий — на 17 процентов и т. д.

Начат перевод на семичасовой рабочий день предприятий лесной промышленности. Здесь были первыми рабочими лесосечных баз. Готовятся к этому событию кирпичные заводы, стекольный, деревообрабатывающие предприятия и другие.

Таким образом, сегодня на сокращенном рабочем дне трудятся более 80 процентов трудящихся предприятий и строев Кемеровского совнархоза.

А. КАБАНОВ, ст. инженер отдела труда и зарплаты совнархоза.

УЛУЧШАЕТСЯ ТЕХНИКА, РАСТУТ ЛЮДИ

Старые рабочие Кемеровской ГРЭС вспоминают иногда случай, который произошел на станции в 1934 году. Кадров в то время были некавалифицированные, малограмотные. Организовать обучение на месте не всегда представлялось возможным, так как не было инженеров, не хватало техники.

На строительство ГРЭС приехали парни и девушки из деревень, многие здесь и остались. Среди них были и Стора Решетникова. Назначили ее дежурной у хозяйственных насосов. Свое рабочее место она знала плохо, приборы пользоваться не умела. Начальник смены пошел ее к мотору работающего насоса и сказал:

— Вот видишь, вращающийся вал! — Да, вижу, — ответила она. — Это значит: двигатель работает. Стой здесь и наблюдай. Как только вал перестанет крутиться, так беги за мной.

И она стояла всю смену и смотрела на ротор мотора. Смотрела в одну точку, пристально и долго. К концу смены в глазах у нее стало рябить, появилось головокружение.

В наше время подобный случай кажется невероятным. Сейчас в цеха приходят молодые со средним образованием, прошедшие специальную двухлетнюю подготовку в технических училищах. Многие рабочие без отрыва от производства заканчивают техникумы и институты. А механизация работ и автоматика, управляемая высококвалифицированными людьми, позволяет совместить смежные профессии и объединить многие рабочие места.

В этом направлении на ГРЭС сделано немало. На днях было закончено объединение рабочих мест машинистов двух самых мощных турбогенераторов. Надо сказать, что раньше во время монтажа не учитывалась возможность обслуживания их одним человеком, и они были расположены на большом расстоянии друг от друга. Расширили площадку, установили общий тепловой щит с контрольными измерительными приборами. В связи с возросшими обязанностями и усилившейся ответственностью машинистов прошли переподготовку стали допосредственно экзамены. Работать здесь поставлены наиболее опытные машинисты — коммунисты т. Смыков, Куяров, Парфенов и другие. Это мероприятие позволило сэкономить около 90 тысяч рублей в год. Оно высвободило четырех человек, нужных для обслуживания

в цехах имеются журналы, в которые рабочие записывают свои предложения и замечания. А специальная комиссия потом их рассматривает.

В настоящее время в коллективе энергетиков проводится большая работа по наращиванию теплофикационной мощности. Как известно, в этом году в городе должно быть построено 154 тысячи квадратных метров жилья. Потребление тепла в городе возрастет на 18—20 процентов. Обеспечить эту потребность — дело чести энергетиков. С плуком двух теплофикационных турбин — монтаж их идет с опережением графика — возрастает и выработка электроэнергии. Коллектив участка «Сибэнергомонтаж» под руководством прораба т. Коврова вместе с рабочими станции израсходует значительные резервы, чтобы успешно справиться с заданием. В ближайшие месяцы будет закончен монтаж и вступит в строй вторая турбина.

Недавно исполнился год, как наш коллектив одним из первых в городе вступил в соревнование за звание предприятия коммунистического труда. Сравнивая в прошлом с настоящим, мы видим, как с каждым годом растет не только мощность предприятия, развивается техника, но и растут люди.

Д. КОНОВАЛОВ, машинист Кемеровской ГРЭС.

Подобные меры проводятся и в других цехах. Объединение рабочих мест позволило намному сократить обслуживающий персонал станции. Сейчас, например, в котельном цехе один машинист управляет работой двух или трех котлов, в турбинном — работой двух турбин. Помощники машиниста турбин одновременно выполняют и обязанности машинистов питательных насосов. Таких примеров можно привести много. Еще совсем недавно на Кемеровской ГРЭС в одной смене было людей в два раза больше, чем сейчас. Количество брака также значительно сократилось, а аварий изжиты вовсе.

Техническому прогрессу, совершенствованию производства наш коллектив постоянно уделяет внимание, благодаря чему значительно улучшились основные технико-экономические показатели. Производительность труда на станции за первое полугодие выросла на 4,5 процента по сравнению с соответствующим периодом прошлого года. А себестоимость выработки одного киловатт-часа электроэнергии снизилась и находится на уровне с лучшими результатами передовых электростанций высокого давления.

Приводятся в действие новые резервы. Так, в котельном цехе недавно введен дешевый газ. В июле уже началась практическая использование его в топке одного из котлов, готовятся другие.

Партийная организация станции старается вопросы технического прогресса держать в центре внимания коллектива. Они регулярно обсуждаются на общих партийных собраниях и по шахтам. Ежегодно проводятся научно-технические конференции, где разрабатываются мероприятия, направленные на повышение технико-экономических показателей. В

Вклад рационализаторов

ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКИЙ. На заводе «Красный Октябрь» комбинетная бригада рационализаторов в составе слесаря Нарбут, мастера Анатолия и начальника цеха Зноблиева разработала новую технологию изготовления и в клин для статоров электровозов. Фрезерование заменено рубкой на прессе. При снятии фаски на клинх ручная работа заменена механизированной. Производительность труда увеличилась в 15 раз.

Бригадир слесарей т. Фридрих путем налаживания с последующей рачительной сумел восстановить разработку и в 300 в корпусе режущей части комбайна «Доббасс-1». Рабочие корпуса с таким дефектом специально не выпускались. Предложение рационализатора имеет экономический эффект 37 тысяч рублей в год.

Вот уже около двух лет работники нашей газеты ведут массовый рейд, главная цель которого — помочь городской парторганизации поднять широкие массы трудящихся на успешное выполнение семилетнего плана. За это время у работников города накопился некоторый опыт. Участники рейда не только открывают резервы, но и приводят их в движение. Больше стало последовательности в работе газеты.

РЕЙД ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Из опыта газеты «Знамя коммунизма»

Вот уже около двух лет работники нашей газеты ведут массовый рейд, главная цель которого — помочь городской парторганизации поднять широкие массы трудящихся на успешное выполнение семилетнего плана. За это время у работников города накопился некоторый опыт. Участники рейда не только открывают резервы, но и приводят их в движение. Больше стало последовательности в работе газеты.

1. РАБОРЫ ДЕЙСТВУЮТ ПО ПЛАНУ

На городском собрании партийного актива обсуждался итог работы XXI сессии КПСС. Из локомотивного депо выступили трое. Они были в одну точку. Вот уже на четырех городских партконференциях локомотивщики критиковали Беловское отделение дороги и горком партии за то, что они не заботятся о лучшем использовании электровозов. Все эти годы задание по среднесуточному их пробегу не выполнялось.

Нам, работникам городской газеты, было обидно и больно. Письмо называлось «Поездам — надеждный путь».

В редакцию мы не сомневались, что в диспетчерии пути письмо будет замечено. Беспечно другое, кому-то-то предупредить, кому-то указать. Нам же хотелось поднять на устранение недостатков весь коллектив диспетчерии. Для этого надо было, чтобы диспетчерии сами взяли под контроль выполнение намеченных мер по обеспечению лучшего использования электровозов.

Вот почему опубликованием письма мы не ограничились. По предложению работников редакции диспетчерии провели селективный опрос. На окрестных казармах собралась диспетчерия.

Обсуждали письмо работников. Признали, грешники электровозников справедливы. В договорах соревнования диспетчерии были обязательства, тесно связанные с ускорением оборота электровозов.

Газета опубликовала ответ диспетчерии. Не тому ставить было дело. Ведь результаты, достигнутые в обороте электровозов, еще не было. А разговор начал был именно во имя этого. Работники из депо создали свой пост на дистанции. В партбюро следили за каждым их ценным начинанием, советовали, направляли. Решено было вступить в соревнование диспетчерии с отделением дороги. Вспомнили несправедливо забытое соревнование машиниста и диспетчера на одну поездку. Вернули к жизни эту конкретную форму соревнования. Оборот электровоза пошел в гору.

Примерно через месяц городская газета опубликовала под борку писем о необходимости дооборудовать не просто вагоны поездов, водить тяжеловесы! Под

борка называлась «Поездам в 5.000 тонн «зеленую улицу». Выступили Штаферун, Романов, Егоров.

Круг участников соревнования расширился. Было над чем подумать тем, кто ремонтирует, грузит, формирует поезда. Опыт сотрудничества был обобщен газетой в самом начале в подборке: «Да! Это предложение ценно!».

Через полтора месяца, в мае 1959 года, коллектив дело выполнил нормы пробега электровозов. Вскоре нормы пересмотрели, увеличили на 30 км. И эта новая норма была освоена успешно. На городской партконференции депутаты бросили клич: за 500 км! Теперь здесь при поддержке других служб вплотную приближались к 500 километровому среднесуточному пробегу электровоза.

2. РЯДОМ С НАМИ...

Первый итог рейда мы подвели в апреле 1959 года на городском собрании райкомов. Присутствовало свыше 500 человек. Редакция газеты выступила с отчетом. Были доложены итоги рейда, в котором приняли участие около 4 тысяч человек. При

борка называлась «Поездам в 5.000 тонн «зеленую улицу». Выступили Штаферун, Романов, Егоров.

Круг участников соревнования расширился. Было над чем подумать тем, кто ремонтирует, грузит, формирует поезда. Опыт сотрудничества был обобщен газетой в самом начале в подборке: «Да! Это предложение ценно!».

Через полтора месяца, в мае 1959 года, коллектив дело выполнил нормы пробега электровозов. Вскоре нормы пересмотрели, увеличили на 30 км. И эта новая норма была освоена успешно. На городской партконференции депутаты бросили клич: за 500 км! Теперь здесь при поддержке других служб вплотную приближались к 500 километровому среднесуточному пробегу электровоза.

2. РЯДОМ С НАМИ... Первый итог рейда мы подвели в апреле 1959 года на городском собрании райкомов. Присутствовало свыше 500 человек. Редакция газеты выступила с отчетом. Были доложены итоги рейда, в котором приняли участие около 4 тысяч человек. При

Там, где ложится новая трасса

Идут дожди. Нескорохатые, беспробивные... Исклещенная уруграми бичами ливневой трассы дорога между г. Мариинском и областными центрами...

Значит, был все-таки какой-то перелом в ходе работ на дороге у Мариинцев? Был. Сразу после сессии приехал сюда, в тайгу, хороший организатор Д. Б. Демин — зам. предисполкома. Сюда переселился до окончания строительства и старый спецназист зав. отделом дорожного строительства М. А. Долгополов.

Женик». Отлично трудятся Илья Чуринов и Петр Линдгейр из Ступинского совхоза, Александр Шамахов — из Тяжинского РТС, Леонид Бурак — из Чебулинского лесхоза.

Над этим стоит задуматься. Сделано вымощено на строительстве дороги и, в частности, на участке народной стройки, много. Сделано, повторим, в очень трудных условиях.

Но все это — только начало. И, кажется, надо уже сейчас, из первого опыта сделать в будущем хозяйские выводы.

Лицом к людям

Помните, на последней сессии облсовета председатель Мариинского горисполкома А. А. Козловский чувствовал себя не особенно приятно. Ему пришлось докладывать, что земельные работы выполнены пока на одну треть, а в вывозе инертных материалов не приступили и погруженные средства не выделены.

Может быть, условия в тылу оказались лучше? Послушаем, что об этом говорят их соседи, представители Чебулинского района — нач. доротдела А. Н. Боев, транспортный Михаил Шитин, Василий Ежелев.

Следует ли, например, привлекать районы к сооружению полотна и особенно к его отделке в таких важнейших участках, как Мариинский — Красный Яр? Насыпное земляное полотно (а оно у нас и впрямь не должно быть менее 1,8—1,5 метра) не отделяет. И понятно — почему.

Не придумаешь нарочно

«Печальная эта история. И понятно, почему наши собеседники то грустно умоляли, то срывались на крик, будто хотели, чтоб отсюда, из прилегающей деревни Николаевки, услышали их голоса те, кто «бросил» их в тайгу.

А дело было так. Когда трактористы направляли на стройку, — им хоть золотых гор не сулили, но во всем слове заботы о себе, о культуре, о культуре обшариного, с деревнянами на марш в урду, дома еще до сих пор сохранился кусок «Мероприятий по культурно-бытовому обслуживанию». Привезла его какая-то особа, припретила, пожелала счастья, обещала быть и... не была с тех пор.

В сомов, нач. облуправления строительства и ремонта автомобильных дорог. А. ИВАЧЕВ, спец. корр. «Кузбасса», Мариинск — Красный Яр.

Международная дамасская ярмарка

ДАМАСК, 15 августа. (ТАСС). Сегодня здесь открывается 7-я Международная дамасская ярмарка, в которой участвуют 25 государств, в том числе СССР и другие социалистические страны.

23-е независимое государство Африки

ПАРИЖ, 14 августа. (ТАСС). В ночь на 15 августа состоится торжественная церемония провозглашения независимости Республики Конго — бывшей колонии Франции, известной под названием «Среднее Конго», входившей в состав Французской Экваториальной Африки.

Сообщение миссии ООН в Республике Конго

НЬЮ-ЙОРК, 14 августа. (ТАСС). Вчера секретариат Организации Объединенных Наций распространил сообщение миссии ООН в Республике Конго по вопросу о выводе бельгийских войск из этой республики.

Пребывание Хаммаршельда в Катанге

ПАРИЖ, 13 августа. (ТАСС). Как передает корреспондент агентства Франс Пресс из Элизабетвиле, первые переговоры генерального секретаря ООН Хаммаршельда с марionеточным «президентом» Катанги Чомбе продолжались вчера около двух часов и протекли в «сердечной атмосфере взаимного понимания».

Положение в Лаосе

ПАРИЖ, 15 августа. (ТАСС). Как передает корреспондент агентства Франс Пресс из Вьентьяна, премьер-министр свергнутого королевского правительства Лаоса Сомсанит, который находится в Вуанг-Прабанге, направил во Вьентьян, находящийся в настоящее время в руках революционного комитета, телеграмму, в которой сообщает об оставлении своего правительства.

Демократическая Республика Вьетнам

Вьетнам. При госпитале автономного района Вьен-Бак имеется школа для подготовки медицинского персонала из представителей национальных меньшинств — мяонгов, таи, ман и других.

Письмо В. В. Кузнецова генеральному секретарю ООН Хаммаршельду

НЬЮ-Йорк, 14 августа. (ТАСС). Вчера постоянные представительства СССР при ООН распространило подписанное первым заместителем министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецовым письмо по поводу предстоящего созыва Комиссии ООН по разоружению, адресованное генеральному секретарю ООН Хаммаршельду и председателю Комиссии ООН по разоружению Нерво.

В сомов

Нас это беспробивно. Собрали на заводе работников. А кому помогать? — спросили они нас.

4. А ЗАВТРА? А ДАЛЬШЕ?

Еще в первые месяцы рейда редакция получала с Вахатовского угольного разреза письмо машиниста паровоза Борщев. Письмо, пожалуй, и не считали было на опубликование в газете.

Можно было просто ответить Борщеву, а письмо снести в архив.

Вот один из примеров. В день подготовки к городскому собранию участников соревнования за коммунистический труд, Газета опубликовала материалы собрания, передовую. Полгода после обсуждения письма Борщев мы вели разговор о новом соревновании. А в октябре открыли трехмесячное заочное совещание его участников, итогом которого было объявлено еще более обобщить опыт, выявить слабые места.

Вот один из примеров.

В день подготовки к городскому собранию участников соревнования за коммунистический труд, Газета опубликовала материалы собрания, передовую. Полгода после обсуждения письма Борщев мы вели разговор о новом соревновании. А в октябре открыли трехмесячное заочное совещание его участников, итогом которого было объявлено еще более обобщить опыт, выявить слабые места.

Нью-Йорк, 14 августа.

Корреспондент агентства Франс Пресс Пьер Лемберг передает из Элизабетвиле: Коммюнике, опубликованное вчера правительством «президента» Катанги Чомбе и генеральным секретарем ООН, свидетельствует, что Чомбе, по-видимому, не сумел добиться официального признания Организацией Объединенных Наций суверенитета своей отколовшейся провинции.

успеху у себя, не помогла никому.

Ошибку надо было исправлять. Газета подробно рассказала о позиции коммуниста Шювакова, решившегося в отстающую бригаду, показала, что именно в этом верный путь помощи отстающим. У Шювакова нашлись последователи. Газета показала и их. Вместе с шахтной многоотрядной «За уголь» мы начали взаимопроверки между участками, уделяя особое внимание тому, как оказывается помощь отстающему соседу. На 13 участках шахты были созданы рабкоровские посты.

3. ДРУЖБА ВРУЧКОЮ СИЛЬНА

Пока шел рейд за поднятием отстающих коллективов завода «Кузбассеридно» стоял как-то особымком. Здесь все цехи и смены с планом справлялись. На этом предприятии рейд не захватил людей. Рабкоровский пост, не находя для себя живого, горячего дела, подавал слабые признаки жизни.

Соберем передовиков. Обсудим, — предложили мы.

На собрании шла речь о долге передовиков. Интересный, свободный получилась разговор. Об этом подробно рассказала газета. Вскоре почти передовиков пластмассового подхватили в других цехах.

Вот один из примеров.

В день подготовки к городскому собранию участников соревнования за коммунистический труд, Газета опубликовала материалы собрания, передовую. Полгода после обсуждения письма Борщев мы вели разговор о новом соревновании. А в октябре открыли трехмесячное заочное совещание его участников, итогом которого было объявлено еще более обобщить опыт, выявить слабые места.

Вот один из примеров.

В день подготовки к городскому собранию участников соревнования за коммунистический труд, Газета опубликовала материалы собрания, передовую. Полгода после обсуждения письма Борщев мы вели разговор о новом соревновании. А в октябре открыли трехмесячное заочное совещание его участников, итогом которого было объявлено еще более обобщить опыт, выявить слабые места.

Осенью 1959 года в Белозерской городской

Осенью 1959 года в Белозерской городской, а в начале 1960 года на Кемеровской областной партконференции движение за поднятие отстающих предприятий и внедрение передового опыта, начатое в ходе городского массового рейда, получило одобрение и поддержку. Рейд был продолжен. Он стал массовым. Вот один лишь пример.



Работники завода «Кузбассеридно» обсуждают план работы.

СЧИТАЕТСЯ, что в Сталинске книжные складские помещения — один из лучших в Кузбассе. Но склады часто размещены в нескольких помещениях, удаленных друг от друга, и чтобы отпустить книги, заведующим приходится бегать со склада на склад. В них нет ни стеллажей, ни подвешивания. Книжки лежат «навалом», до потолка. Добраться до нижних паков просто невозможно, да и книги сейчас и не скажешь, что именно там лежит. Книжки постоянно гниют, сырость... Попытались работники библиотечного отдела выбрать из завалов техническую литературу, да отступились.

Еще хуже дело с подсобными помещениями при магазинах. Самый большой магазин в городе — № 1 с годовым оборотом два миллиона рублей. Сдавали этот магазин в эксплуатацию еще в тридцатых годах, когда он имел общий оборот до 300 тысяч рублей. Сейчас оборот возрос почти в семь раз, а помещения остались прежними. Такое же положение и в магазинах №№ 2, 3, 8.

В Книготорге уже несколько лет говорят о строительстве Дома книги. Говорят, что это будет настоящий дворец, царство книги. В подвале будут склады со стеллажами, чтобы можно было в любой момент найти какую угодно книгу, как в библиотеках, будет окошко и подвешивание для погрузки литературы на автомашину. В первом этаже будет магазин, во втором — читальный зал новинки и не-

большой зал для вечеров-встреч друзей книги. Еще выше расположится музыкальный салон, где можно выбрать ноты и поиграть на пианино. Но проект Дома книги еще даже не разрабатывается.

Что имеется в городе на сегодняшний день?

КНИГУ — ЧИТАТЕЛЮ

Есть библиотек. Есть десятки магазинов и пятнадцать киосков. В течение 1960 года, по мере сдачи в эксплуатацию строящихся сейчас домов, будут открыты еще два магазина и три киоска. Впрочем «открыты» — это не то слово. Просто Книготорг передает пустые помещения. Специальной организации, которая занималась бы оборудованием книжных магазинов, нет.

Руководители Сталинского Книготорга хоть и с трудом, но ухитряются «выбивать» необходимое оборудование. Но зачем им «выбивать»? Зачем тратить время, силы и энергию на то, что должно делаться в плане по порядку, коль скоро строительство книжных магазинов предусмотрено в архитектурных планах города?

Еще в апреле 1960 года на строительстве Западно-Сибирского металлургического завода Книготорг получил помещение под книжный магазин, а оборудовать его не могут и по сей день; никто не берется.

Не следует, конечно, думать,



что все руководители предприятий в городе так относятся к книжной торговле. Шахта «Абашевская-3-4» на свои средства оборудовала новый книжный магазин в поселке и киоск в здании комбината шахты. Отлично оборудованный киоск открыли на шахте «Абашевская-2». Сделано это без всяких «нажимов», по просьбе шахтеров. Почему на других предприятиях хозяйственные руководители не поступают так же?

И, наконец, о самой торговле. Известная торговая формула «товар — продавец — прилавок — покупатель» сейчас заменяется другой: «книга — покупатель». В городе два магазина со свободным доступом и планируются еще один. На 10 магазинов это не так уж мало. Но ведь десять магазинов на огромный город с почти полумиллионным населением — это тоже мало. И руководители Книготорга ищут другие пути, чтобы довести книгу до покупателя.

Нужно подумать и о складах, и о подсобных помещениях магазинов, и о производственной базе для оборудования и ремонта магазинов (кстати говоря, в течение года Книготорг не может отремонтировать магазин № 4, хотя деньги за ремонт подрядчик получил еще в 1959 году), и о многом другом.

И может быть, уже есть смысл взяться за проект того чуда — Дворца книги, о котором пока только говорят, как о сказочной мечте.

В. РУДИН.
г. Сталинск.

ГЛАЗАМИ ЧЕСТНОГО АМЕРИКАНЦА

Весной 1917 года, вместе с американским журналистом Джоном Ридом, автором замечательной книги «10 дней, которые потрясли мир», приехал в Петроград Альберт Рис Вильямс. Вышел из потонувшей шахтерской семьи, прогрессивный американский литератор, А. Вильямс стремился узнать, что происходит в России, куда привел его революционные события.

«Мы с моим другом Джоном Ридом, разумеется, в эти дни, летом 1917 года, еще не могли угадать, куда мчится поезд русской революции, — признавался позднее Вильямс. — Но мы с увлечением неслись в нем и жадно следили за всем, что открывалось перед нашими глазами...»

Вскоре он начинает понимать, что Февральская революция в России — это только пролог больших исторических событий, исход которых будет предопределен в кабинетах Временного правительства, а на кораблях Балтийского флота, на заводских окраинах и в промерзлых окопах.

Объективный анализ революционных событий, честность, принципиальность и глубокое доброжелательное чувство к русскому народу помогли Вильямсу понять и по достоинству оценить значение Великой Октябрьской революции.

Путевые заметки, небольшие рассказы, впечатления от встреч с русскими людьми дали Вильямсу материал для первой его книги об Октябрьской революции «Связь русской революции». Вторая книга Альберта Р. Вильямса посвящена В. И. Ленину.

Альберт Р. Вильямс бывал на приеме у В. И. Ленина, выезжал вместе с ним на митинги, беседовал с ним. Впечатления от этих встреч и легли в основу его второй книги «Ленин-человек и его дело». Но прежде чем написать ее, он вернулся из Советской России в Америку, неоднократно выступал перед многотысячными аудиториями американских рабочих с лекциями

АЛЬБЕРТ РИС ВИЛЬЯМС. О Ленине в Октябрьской революции. Госполитиздат. М., 1960.

2:0

В воскресенье на стадионе «Химик» кемеровские футболисты приняли команду «Темп». Барнаульцы выиграли со счетом 2:0.

В КИНО И КЛУБАХ

КИНОТЕАТР «ОКТЯБРЬ». Баллада о солдате (10-20, 2 — для детей); 5-20). Сережа (12, 3-40, 7-10, 9, 10-30).

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ». Гушка из Рио-де-Жанейро (4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ПРОГРЕСС». Юный герой (9-30, 11-30 — для детей). Большой вальс (1-30, 3-30, 7-30, 9-35).

КИНОТЕАТР «ЛУЧ». Это было весной (10, 12, 2, 4, 6, 8, 10).

ДК ИКОМБИНАТА. Встреча с Францией (5, 7, 9).

ДК ШАХТЕРОВ. Сережа (3, 5-30, 8, 10).

КЛУБ ГРЭС. Большой вальс (4, 6, 8, 10).

В Кемеровском горсаду РЕСТОРАН «ВЕСНА» РАБОТАЕТ с 11 часов дня до 11 ночи. Имеются в продаже холодные и горячие закуски, а также пиво.

МЕЖДУРЕЧЕНСКОЕ СТРОИТЕЛЬНОЕ УЧИЛИЩЕ № 7 ПРОИЗВОДИТ НАБОР учащихся юношей и девушек в возрасте 15—17 лет на специальности: слесари, сантехники, маляры, отделочники, штукатуры, каменщики, плотники.

Обращаться: г. Междуреченск, 24-й квартал, строительное училище № 7.

Волокита-матушка

На карьере треста «Кемерово-Шахтострой» для погрузки гранит и песка в вагоны используются кубовый экскаватор и два бульдозера. Такая погрузка обходится предприятию ежегодно почти в 200 тысяч рублей.

Я предложил построить погрузочную эстакаду, это вывело бы экскаватор и бульдозеры.

Главный инженер треста тов. Музыкантов и технический совет принял предложение. И тут началась с моей эстакадой великая волокита. Комбинат «Кузбассшахтострой» откликнулся только через месяц. Вышел в свет приказ от 3 сентября 1959 года, в котором объявлял главного инженера Ягуновского стройуправления А. Ф. Рыбалина немедленно приступить к строительству эстакады. Но прошел весь IV

Волокита-матушка

квартал 1959 года, ни начальники СУ тов. Якин, ни тов. Рыбалин и не думали приступить к строительству эстакады.

К кому я только не ходил: и к Музыкантову и к начальнику технического отдела т. Боброву, к его заместителю т. Стригуну, к начальнику производственного отдела т. Семенову, был у заместителя главного инженера г. Баранова.

Самый определенный ответ мне дал тов. Бобров: «Пусть черт виляет на Якина и Рыбалина! Иди и проталкивай свое предложение через комбинат и совнархоз». Я так и сделал.

Наконец-то, в апреле 1960 года начали строить эстакаду. Остались пустяковые недели, но вот рабочих снаги с объекта. Куда мне теперь идти?

В. КЛИМЕЦ.

Методический совет пропагандистов

Второй год работает при кабинете политического просвещения Центрального района КПСС г. Сталинска методический совет пропагандистов. 24 человека, которые входят в его состав, — пропагандисты, имеющие большой опыт идеологической работы: партийные работники, преподаватели вузов и школ. В задачи совета входит, прежде всего, распространение опыта идеологической работы, контроль за идейным содержанием занятий и оказание конкретной помощи в их проведении.

Вначале за каждым членом совета были закреплены отдельные партийные организации. Посещая занятия всех кружков, он мог подробно узнать, как партийный руководитель политическим просвещением, но не имел возможности представления о том, как организовано изучение того или иного предмета. Поэтому мы решили разбить совет на три секции: экономическую, историко-КПСС и технику политич. Вот как, например, в минувшем учебном году работала экономическая секция.

Преподаватель металлургического института г. Навалихин, проверяя работу кружков в обиходном цехе Кузнецкого металлургического комбината, заметил, что многие слушатели этих кружков не проявляют живого интереса к изучаемому материалу, а некоторые совсем перестали посещать занятия. Секрет раскрылся просто: пропагандист т. Попов, Коломиев, Мудрак и некоторые другие слабо готовятся к занятиям, не используют рекомендуемую литературу, первоисточники и наглядные пособия, не связывают объясняемый материал с задачами коллектива цеха. Тов. Навалихин, имея богатый опыт пропагандистской работы, посоветовал руководителям кружков, как надо строить занятия, чтобы заинтересовать слушателей, как лучше их разбивать и экономичнее использовать, использовать полученные знания в работе.

Референт директора КМК тов. Чирнов, преподаватель Сибирского металлургического института тов. Широ, работник института усовершенствования врачей тов. Шойхет, учителя школы № 67 тов. Доброхотова также проанализировали работу нескольких кружков и подождали пропагандистам, как проводить занятия наиболее эффективно, подробно и полезно для слушателей. После этого состоялось собрание пропагандистов политэкономии и конкретной экономики, на котором были вскрыты недостатки в экономической учебе.

Один из них состоял в том, что экономическое образование в районе не являлось главной формой политического просвещения. Из 488 кружков и семинаров только 128 занимались по про-

грамме политэкономии и конкретной экономики. В сельскооблачном лесе, например, и в ремонтных № 2 металлургического комбината эти кружки не были организованы.

Второй недостаток — это низкий идейный уровень занятий в некоторых кружках, отрыв их от жизни, от практики коммунистического строительства. Так, например, пропагандист Антоновского управления «Востокгидроспецстрой» тов. Аксенов поручил провести занятие по теме «Хозрасчет в строительстве» главному бухгалтеру управления тов. Фокину. Считая его наиболее осведомленным в этих вопросах, он не проверил, как Фокин подготовился к занятию. А тот за пять минут перечислил по «конспекту» основные принципы хозрасчета, не объяснив сущности каждого из них.

Отдел пропаганды и агитации района учел замечания, которые были высказаны на собрании пропагандистов, и в конце учебного года сумел устранить некоторые недостатки. Например, увеличилось число кружков конкретной экономики, было организовано 216 начальных экономических школ, повысился идейный уровень занятий.

Методический совет проводил большую работу по распространению опыта лучших пропагандистов. С этой целью он организовал взаимное посещение занятий. Эта мера дает возможность молодым пропагандистам учиться опыту проведения беседы, лекции у «старших товарищей». Совет выпустил несколько плакатов о работе кружка по политэкономии 2-го механического цеха КМК (пропагандист т. Заславский), кружка по истории КПСС на «Сибсайтехмонтаже» (пропагандист тов. Нисина) и т. д.

К сожалению, обобщение опыта работы кружков совет проводил не постоянно, а лишь в конце учебного года. Надо сказать, что не все члены методического совета принимают активное участие в его работе. Но все-таки он является хорошим помощником отдела пропаганды и агитации района КПСС. И поэтому с начала нового учебного года мы намерены активизировать деятельность методического совета.

А. КОВАЛЕВА, заместитель заведующего отделом пропаганды и агитации Центрального района КПСС г. Сталинска.

Соревнуются велосипедисты

В минувшее воскресенье в нескольких километрах от города Кемерово состоялся областной соревнование по велосипедному спорту. В соревнованиях участвовали спортивные коллективы «Кемеровоцентрострой», «Кемеровоцентрострой» и треста № 96. Среди девушек командное первенство заняли строители треста № 96. Лучшие результаты в велогонке по классу дорожных машин показала штуртур СУ-2 треста № 96 Любовь Мотуз. Дистанцию

20 километров она прошла за 40 минут 43 секунды. На втором месте — Антонина Захинова.

Среди мужчин лучших результатов добился бетонщик-монтажник треста № 96 второрабардник Сергей Козлякин. Дистанцию 25 километров он прошел за 43 минуты 41 секунду.

На снимках сверху — Сергей Козлякин, внизу — Любовь Мотуз и Антонина Захинова. Фото А. Кузурина.



Пожаров на уборке урожая не должно быть

В период уборки хлебов нет ни да и возникнет где-нибудь пожар. Происходит он по разным причинам и в большинстве случаев из-за небрежности людей.

В сентябре прошлого года в колхозе «Рассвет» Никомского района загорелся комбайн. Пожар возник из-за халатного отношения к своим обязанностям комбайнера Х. С. Зауванова. Он допустил перегрев трущихся деталей машины.

Аналогичный случай был в колхозе «15 лет Октября» Прокопьевского района в 1958 году. В деревне Георгиевка колхоза «Луч» Тяжинского района в прошлом году от искр выскочил огонь из комбайна «МАЗ» загорелась пшеница в валках.

А ведь при серьезном отношении к противопожарным мероприятиям нельзя допустить машины к работе без тщательного техосмотра, без средств для тушения пожара.

Каждый комбайн и трактор надо обеспечивать исправными искроуловителями или искрогасителями, металлическими кожухами, защищающими расклевываемые поверхности.

Врачковавшиеся части комбайнов (валы битеров, подшипники) надо защищать специальными втулками от наматывания на них соломы. При проверке технического состояния комбайнов, тракторов, машин следует внимательно посмотреть, исправны ли бензобаки, бензопроводы, карбюраторы, картеры.

Все эти противопожарные требования являются элементарными. Их необходимо строго выполнять.

М. МАСЛОВ, ст. инспектор УПО УВД Кемеровского облисполкома.

Выставка рассказывает об Италии

Кемеровский фотоклуб обкома профсоюза рабочих угольной промышленности получил олодста снимков итальянских фотолюбителей и организовал их выставку. Посетители ее могут ознакомиться с искусством фотомастеров, рассказывающим о жизни, быте трудового народа Италии, живописных местах этой страны. Очень интересны снимки Фульвио Райер «Балет», Джузеппе Бруно «Пейзаж», Госпаротто Риккардо «Подъем в гору».

Выставка открыта в помещении краеведческого музея и продлится до 28 августа. Затем она будет перевезена в Сталинск. С. Крикунов.

ПОГОДА

По сообщению гидрометбюро, сегодня днем по области ожидается переменная облачность, по южным районам — слабый дождь. Ветер восточный 5—10 метров в секунду. Температура 17—22 градуса тепла.

В городе Кемерово — переменная облачность, без осадков. Ветер тот же. Температура 18—20 градуса тепла.

Редактор Н. Я. ТРОИЦКИЙ.

ТРЕБУЮТСЯ

- КЕМЕРОВСКОМУ ШАХТОСТРОИТЕЛЬНОМУ УПРАВЛЕНИЮ** треста «Кемеровоуголь» — каменщики, плотники, арматурщики.
- Обращаться: г. Кемерово, ул. Нахимова, 34, в отдел кадров.
- ГОСУДАРСТВЕННОМУ ИНСТИТУТУ СИБИРСКИХ ПРОЕКТОВ** — опытные топографы, геологи, гидрогеологи для работы в полевых партиях, инженеры-конструкторы, строители и архитекторы на должности инженеров и старших инженеров.
- Принятим на работу предоставляется благоустроенная жилищная и выдается подъемные.
- Обращаться: г. Сталинск, ул. Орджоникидзе, Дом проектов организаций — ГПИ «Сибирский проектировщик».
- БАЗЕ СНАБЖЕНИЯ СОВНАРХОЗА** срочно — юрист.
- Обращаться: г. Кемерово, Заводской район, химвкомбинат, база. Тел. 3-47, 3-59 (через химвкомбинат).
- КЕМЕРОВСКОЙ ПЕРВОЙ ТРУЗОВОЙ АТК** — автолесари, техник-строитель, кофегары, сторож.
- Обращаться: г. Кемерово, ул. 2-я Камышевская, 2.
- ЦЕНТРАЛЬНОМУ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОМУ МАСТЕРСКОМУ ТРЕСТА «КЕМЕРОВОШАХТОСТРОЙ»** на постоянную работу — токари 4-6-го разрядов, слесари по ремонту оборудования 4-6-го разрядов.
- Обращаться: г. Кемерово, Южный, ул. Базовая, 1 (остановка автобуса «6-й участок»). ЦЭММ треста «Кемеровошахтострой».
- КЕМЕРОВСКОМУ ХИМКОМБИНАТУ** — кузнецы, каменщики, штукатуры-маляры, грузчики, бойцы охраны.
- Обращаться: Кемеровский химвкомбинат, отдел кадров (с 9 до 12 ч. дня).
- СТРОИТЕЛЬНОМУ УПРАВЛЕНИЮ** № 6 треста «Кемеровоцентрострой» — трубоукладчики, землекопы, дорожники.
- Обращаться: г. Кемерово, ул. Ленина, 32, в отдел кадров. Тел. 6-95.
- РЕАЛБАЗЕ ХЛЕБОПРОДУКТОВ** на постоянную и временные работы — грузчики, разнорабочие, плотники, штукатуры, кофегары, первоуниверсалы, сепараторщики, транспортники.
- Адрес: г. Кемерово, 2-й переул.
- ТЫРГАНСКОМУ СТРОИУПРАВЛЕНИЮ ТРЕСТА «ПРОКОПЬЕВСКАШАХТОСТРОЙ»** — каменщики, бетонщики, плотники, землекопы, транспортные рабочие.
- Обязательно предоставляется общежитие, семейный — хроника. Проезд оплачивается.
- Обращаться: г. Прокопьевск, Тырган, ул. Серова, 2, отдел кадров.
- ОТДЕЛУ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА КЕМЕРОВСКОГО КОКСОХИМИЧЕСКОГО ЗАВОДА** — слесари-монтажники, плотники, каменщики, бетонщики, транспортные рабочие.
- Обращаться: г. Кемерово, ул. 1-я Стахановская, 11, окс КХЗ.
- ТРЕСТУ СТОЛОВЫХ И РЕСТОРАНОВ** для работы в столовых города — повара, буфетчики, кухонные рабочие.
- Обращаться: г. Кемерово, ул. Краевая, 7, трест столовых.
- АВТОТРАНСПОРТНОМУ ХОЗЯЙСТВУ** № 1 Кемеровского совнархоза — шоферы, автолесари, каменщики, штукатуры, газосварщики.
- Обращаться: г. Кемерово, 2-й участок АТЗ (бывший гараж АТЗ).
- КЕМЕРОВСКОМУ МЕЖРАЙОННОМУ ОТДЕЛЕНИЮ СЕЛЬХОЗСНАБА** — кладовщики, товароведы, экскаватор, техник-строитель, шофер, грузчики.
- Обращаться: г. Кемерово, ул. Камышевская, 3. Тел. 15-47.
- КОНТОРЕ «РОСБАКАЛЕН»** — за в ведущие продовольственных складов, проводники вагонов и грузчики.
- Обращаться: г. Кемерово, ул. Вокзальная, 107.
- ИНСТИТУТУ «КУЗНИШАХТОСТРОЙ»** — инженер-строитель в горный инженер на должности начальника лаборатории, инженер-строитель, горные инженеры-электромеханики, инженеры-экономисты, знакомые с бухгалтерским учетом.
- ГОРОДСКОГО СТАНЦИИ СКОРОЙ ПОМОЩИ** — шоферы.
- Обращаться: г. Кемерово, ул. Н. Островского, 42.
- ЗАВОДУ «КАРБОЛИТ»** — фрезеровщики, плотники, каменщики, разнорабочие (мужчины).
- Обращаться: г. Кемерово, ул. Вокзальная, 1.
- Цареградцев Геннадий Михайлович, прож. по ул. Угловой, 216, воз. бюджет дело о расторжении брака с Цареградцевой Галиной Алексеевной, прож. по Первому участку Шахтострой.
- Дело будет слушаться в нарсуде 2-го участка Заводского района г. Кемерово.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: г. Кемерово, ул. Трудовая, 84. ТЕЛЕФОНЫ: редактора 2-24, заместителей редактора 8-05 и 8-63, секретаря 2-53, секретаря 4-85, отделов редакции: партийной жизни 8-63, отдела пропаганды 17-28, советского строительства 15-67, угольного 1-21, промышленности и транспорта 2-37, сельскохозяйственного 4-57, отдела культуры и быта 15-36, информации 14-21, отдела писем 11-52, отдела объявлений 6-83, ночной прием информации 14-21, технического секретаря 2-9 города, 2-78, бухгалтера 6-83, директора типографии 3-96.