

Больше текстильных товаров для населения

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР в соответствии с решением июньского Пленума ЦК КПСС расмотрели вопрос о мерах по дальнейшему подъему текстильной промышленности. В постановлении отмечается, что, несмотря на выполнение и перевыполнение планов выпуска продукции, улучшение качества и значительное расширение ассортимента тканей, текстильная промышленность вместе с тем все еще не удовлетворяет возросших потребностей населения в текстильных товарах.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР обязали ЦК компартий, Советы Министров союзных республик и совнархозы обеспечить в соответствии с контрольными цифрами развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы увеличение в 1965 году производства хлопчатобумажных тканей до 7.700—8.000 миллионов метров, шерстяных — до 500 миллионов метров, льняных — до 635 миллионов метров, шелковых — до 1.485 миллионов метров, трикотажных изделий — до 940 миллионов штук и чулочно-носочных изделий — до 1.250 миллионов пар.

Постановление обязывает наладить массовое производство искусственного меха из химических волокон и трикотажных изделий из синтетической объемной пряжи, организовать производство нетканых текстильных материалов для использования их в качестве фильтровальных, прокладочных и других технических изделий, а также для производства искусственной кожи, декоративных и других изделий бытового назначения.

На развитие текстильной промышленности в нынешнем семилетии выделяется средств в 2,8 раза больше, чем было положено за 1952—1958 годы. Будет введено в действие 7,7 миллиона прядильных веретен, или в 4,5 раза больше, чем в 1952—1958 годах, и 157 тысяч ткацких станков — 3,1 раза больше, чем в предыдущем семилетии.

В постановлении предусмотрены мероприятия по внедрению в текстильной промышленности новой техники, освоению прогрессивной технологии, механизации и автоматизации процессов производства, разработаны меры по расширению и реконструкции действующих и строительству новых заводов текстильного машиностроения.

ЦК компартии и Советам Министров хлопкосыющих республик, Министерству сельского хозяйства СССР предложено принять меры к дальнейшему улучшению качества хлопка и хлопка-воловка.

В целях дальнейшего развития научных исследований в области текстильного производства приняты предложения Советов Министров союзных республик и совнархозов об организации комплексных научно-исследовательских институтов текстильной промышленности и научно-исследовательских лабораторий на предприятиях. (ТАСС).

Разведчики будущего

РАЗВЕДЧИКАМИ будущего называют в нашей стране участников коммунистического соревнования. Это замечательное патриотическое движение получает все более широкое развитие в нашем городе. В настоящее время за почетное звание бригад, звеньев, техников и ударников коммунистического соревнования в нашем городе партийные, профсоюзные, комсомольские организации руководят еще недостаточно. Выступающие говорили, что многие молодые рабочие оставили учебу, а горком комсомола проходит мимо этих фактов. Мало еще уделяется внимания учебе участников коммунистического соревнования, редко проводится в городе совещания по обмену опытом, вечерами членов бригад и звеньев, ударников коммунистического труда. Участники собрания внесли предложение организовать в Дубне национальный университет культуры, где бы смогли повысить свой культурный уровень рабочие и служащие.

Борясь за выполнение принятых обязательств, многие участники коммунистического соревнования добиваются хороших производственных показателей, повышают свой общеобразовательный и технический уровень, воспитывают в себе высокие моральные качества, вызывают стремление широких масс трудящихся работать и жить по-коммунистически.

Заслуживает одобрения инициатива инженера-коммуниста В. В. Семёнова, который перешел с должности прораба в бригады хорасчетной комплексной бригады. На строительстве трудом прославили себя бригады коммунистического труда Г. П. Томилина, Н. И. Евстигнеевой, Р. М. Лазаровой, В. Рудницкого, В. Сосина и других.

В Лаборатории высоких энергий хороших производственных показателей добилась радиомонтажная группа, где начальником С. И. Воробьевым и сектором, возглавляемым Е. Г. Глушко, Радиус успел бригада В. Дмитриевской и Г. Сорокина из экспериментальных мастерских Лаборатории ядерных проблем.

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ДУБНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 148 (262)
Год издания 3-й

Суббота, 12 декабря 1959 г.

Цена 15 коп.

На пусковых стойках Успокаиваться рано

Когда встал вопрос о помощи отделочникам, коллектив первого участка сразу принял решение приступить к строительным работам на доме № 6 в квартале 15. С большим энтузиазмом трудились в эти дни строители, выполнив большой объем работ. За 14 дней уложено 1500 квадратных метров полов, настланы металлические полы на площадках и в санузлах, установлены и подогнаны все деревянные детали, остеклены окна. Одним словом, первого декабря мы завершили все строительные работы.

Можно было начинать отделку, ее и начали. Но приступили к работе всего лишь несколько маляров, в то время, как согласно графика, уже с 7 декабря на нашем доме должны были работать 28 маляров. Это вызывает у нас большое беспокойство. Сейчас, когда дорог каждый день, каждый час, потерянно около 1600 рабочих часов. Это поставило наш коллектив в трудные условия. Чтобы наладить упущенное, закончить к 25 декабря отделочные работы, необходимо срочно увеличить число маляров.

Надо также улучшить снабжение материалами, так как последние дни колерная недает их нам, да и качество красок оставляет желать много лучшего. Монтажники медленно ведут изоляционные работы на чердаке.

Удивительно, что такое положение никого не беспокоит. Наш коллектив принял на себя обязательство сдать дом № 6 к 1 января. Многое уже сделано. Сейчас важно в срок произвести отделку здания. Хочется, чтобы в эти дни все звенья работали четко, чтобы за пусковыми стойками велась неспешная работа.

А. Тарасов, В. Гончаров, мастера.

Навстречу Пленуму ЦК КПСС



КРАСНОЯРСК. Коллектив комбайнового завода стремится достойно встретить предстоящий Пленум ЦК КПСС.

Начав в этом году серийное производство самоходных комбайнов СК-3, завод уже выпустил семь тысяч таких машин, досрочно выполнив годовой план. Комбайностроители решили в подарок Пленуму ЦК КПСС дать до конца года еще полторы тысячи комбайнов.

На снимке: комбайны СК-3 на конвейере в сборочном цехе. Фотохроника ТАСС

В рекордно короткий срок

Этот день для жестянщика механического цеха Ивана Кузьмича Чувствина начался необычно. Как только он приступил к работе, ему сообщили, что вызывает к себе начальник цеха М. А. Либерман.

— Какое-то новое задание, — подумал про себя Иван Кузьмиич, быстро зашагав в кабинет.

Его предположение оправдалось.

— Поступил срочный и сложный заказ, — сказал рабочему начальник цеха. Нужно в рекордно короткий срок изготовить систему охлаждения в помещении Лаборатории теоретической физики, где будет установлена электронно-счетная машина. Работа сложная, требует большого мастерства, но я уверен, что Вы справитесь.

— Постараюсь, — коротко ответил Иван Кузьмиич и сразу отправился на новое место работы.

Здесь уже был заготовлен металла. Ивана Кузьмича ждал его напарник, рабочий ремонтного цеха Борис Борисович Воронин. Работа состояла в том, что не было на систему охлаждения рабочих чертежей, имелся только рисунок. Тут на помощь рабочим пришел начальник отдела обслуживания Лаборатории теоретической физики П. А. Соломахин. Быстро было принято решение, каких размеров должны быть вентиляционные короба. Жестянщик, не теряя времени, приступил к раскрою фасонных частей. Работа требовала исключительной точности. Но это не путало опытных рабочих Воронина и Чувствина. В течение двух дней в механических мастерских были

изготовлены фланцы, и сборка вентиляционных коробов началась. Работа спорилась в умелых руках жестянщиков, трудились они, не жалея ни сил, ни времени. Они понимали, если опоздают с выполнением этого важного заказа, задержат строителей, а следовательно, помещение под установку электронно-счетной машины не будет подготовлено в срок.

— Скорее, лучше делай, — повторяли друг друга коллеги. Скоро ясно вырисовались контуры системы охлаждения, работа подходила к концу. Наступило 9 декабря. В этот день жестянщики Воронин и Чувствин доложили: задание выполнено. Славно потрудились товарищи. Работа, на которую требуется не менее 500 часов, сделана за 75 часов.

Строители, работающие рядом с жестянщиками, тепло поздравляли Бориса Борисовича и Ивана Кузьмича с трудовой победой.

Не отстали от жестянщиков и строители. Под руководством мастера тов. Климовского плотники, бетонщики, каменщики подготовили все для укладки железобетонного перекрытия. Звенья Алексея Садикова и Алексея Ананьева выполняют за смену полторы-две нормы. Перекрытия установлены в сжатые сроки: по норме на такую работу потребовалось бы около месяца, а выполнена она за 12 рабочих дней.

В ближайшие дни для физиков-теоретиков будет забезена электронно-счетная машина. Небольшой коллектив рабочих подготовил помещение для ее установки, создав тем самым все условия для монтажа, наладки, а затем производства экспериментов на этой умной машине.

В. Ларина.

Для детей в каникулы

Постановление секретариата ВЦСПС

Секретариат ВЦСПС обсудил вопрос об организации отдыха и культурного обслуживания детей рабочих и служащих в период зимних каникул 1959/1960 учебного года.

Секретариат ВЦСПС обязал профсоюзы совместно с комсомольскими организациями и отделами народного образования провести для детей во всех клубах, домах, дворцах культуры новогодние елки, утренники, встречи, балы, широкий показ достижений дет-

ской художественной самодеятельности.

Детям в дневное время будут предоставляться для бесплатного пользования стадионы, лыжные базы, катки, необходимый спортивный инвентарь.

Советы добровольных спортивных обществ должны привлечь для работы с детьми в общественном порядке мастеров спорта, тренеров, инструкторов и физкультурный актив.

Советам профсоюзов предложено организовать на время школьных каникул зимние пионерские лагеря.

Говорят участники бригад и звеньев, борющихся за звание коллективов коммунистического труда

9 декабря горком профсоюза провел в Доме культуры общегородское собрание членов бригад и звеньев, борющихся за звание коллективов коммунистического труда. Участники совещания обменялись опытом работы. На собрании выступили бригадир хозрасчетной комплексной бригады В. В. Семёновский, начальник радиомастерских Лаборатории высоких энергий С. И. Воробьев, бригадир электромонтажников В. Грибонос, член бригады коммунистического труда А. Н. Шиллин (ремстройца), начальник экспериментальных мастерских Лаборатории ядерных проблем К. А. Байчер, председатель производственно-массовой комиссии горкома профсоюза Н. Т. Грехов, секретарь горкома партии А. Г. Амосов и другие. Мы печатаем некоторые из выступлений.

КОМПЛЕКСНАЯ ХОЗРАСЧЕТНАЯ

Из выступления бригадира хозрасчетной комплексной бригады В. В. Семёновского

Наша комплексная хозрасчетная бригада была создана более трех месяцев тому назад. Поставив перед собой цель ускорить темпы строительства, повысить производительность труда и культуру производства, овладеть смежными профессиями, мы начали работать по-новому. Это принесло нам первые успехи. Так, например, кладку стен дома № 3 мы произвели за 40 дней, средняя производительность труда строителей повысилась со 130 до 160 процентов. Овладев смежными профессиями, рабочие смело берутся за любое дело, помогая во всем друг другу. Создание комплексной бригады позволило сократить простой механизмов и рабочих.

Повысилось качество работ. Этого мы достигли за счет взаимоконтроля. Каждый рабочий борется за качество и следит за работой товарища. Улучшать качество помогает рабочим и техническая учеба: они знакомятся с чертежами и техническими условиями.

Многому научились наши люди, побывав в гостях у строителей юго-западного района

Москвы. С одной из комплексных бригад у нас завязалась дружба. Мы решили систематически обмениваться опытом.

Культура производства — залог отличного качества и высокой производительности труда. С первых дней мы повели настоящую борьбу за высокую культуру, за чистоту на каждом рабочем месте и строительной площадке. Последнее время у нас почти нет строительных отходов: все они идут в дело.

Вместе с ростом производства выросли, стали неизвестными наши люди. Если вначале один из членов бригады нарушал трудовую дисциплину, то сейчас в бригаде образцовая трудовая дисциплина. Нам даже не приходится вести разговор на эту тему. Члены бригады показывают пример поведения на производстве, в быту и в общественных местах.

Пока в нашей бригаде учатся только двое, но в будущем году многие рабочие хотят пойти учиться в строительный техникум, в вечернюю школу.

Нужен университет культуры

Из выступления С. И. Воробьева, начальника радиомонтажной группы Лаборатории высоких энергий

Борьба за почетное звание коллектива коммунистического труда повысила ответственность каждого члена нашей группы за высокое качество продукции, за экономное расходование материалов. Наш коллектив стал сплоченный, дружный. Принцип «один за всех, и все за одного» стал законом жизни нашей группы. Все работы мы выполняем только на хорошо и отлично, бережно расходуя материалы.

Хуже обстоит дело с учебой. В нашей группе трудятся в основном женщины. Большинство из них имеют семьи и поэтому совмещают учебу с работой им трудно. Я считаю, что давно назрела необходимость создать в нашем городе народный университет культуры, в котором члены бригад, борющихся за звание коммунистических, смогли бы повысить свой культурный уровень. Горючому профсоюзу следует подумать и о том, чтобы создать в детских садах группы продленного дня, где бы женщины, уходя в университет культуры или в вечернюю школу, могли оставлять своих детей.

В бригадах и звеньях, борющихся за почетное звание, рождаются черты нового, коммунистического. Это замечательная форма соревнования, но партийным, профсоюзным и комсомольским организациям нужно повседневно им руководить. К сожалению, наша группа пока не получает помощи со стороны администрации, партийной и профсоюзной организаций. Мало занимается этим вопросом и горком профсоюза.

Повышать технические знания

Из выступления бригадира электромонтажников В. Грибонос

В нашем объединении записано: овладеть специальностью, повысить ряд. Многие наши товарищи овладели специальностью сантехника и монтажника. А вот высить разряд так и не удалось.

Многие из нас готовы сдать на высший разряд, в ответ на наши просьбы организовать экзамены руководство пока отмахивается.

Присвоено высокое звание

Из выступления члена бригады столяров ремстройца А. Н. Шиллина

19 ноября нашей бригаде на общем собрании всего коллектива было присвоено почетное звание бригады коммунистического труда. Это высокое звание завоевано упорным трудом. Выпускаемая нашей бригадой продукция, — высокого качества. Дневные нормы, как правило, перевыполняются.

Мы не только хорошо работаем, но и активно участвуем в общественной жизни. Десять членов бригады являются дружинниками. Они

несут почетную службу по ране общественного порядка.

Многие рабочие бригады хотят заочно продолжать учебу, но одним им при подготовке к поступлению в техникум или институт обращаются к учителям нашего города с просьбой помочь им в этом.

Мне хочется еще сказать, чтобы был организован обмен опытом между бригадами звеньями, чаще проводили вечера и встречи.

Воспитывать ростки нового, коммунистического

Из выступления начальника экспериментальных мастерских Лаборатории ядерных проблем К. А. Байчера

В мастерских за звание коллектива коммунистического труда борются семь бригад. Работали они хорошо и до выступления в соревнование. Поэтому главное внимание мы решили уделить коммунистическому воспитанию людей.

Надо сказать, что в этом отношении у нас имеется опыт. Многие товарищи повысили свой общеобразовательный уровень, учатся в вечерней школе и институтах. Повысилась в цехе трудовая дисциплина. Каждый поступок рабочего становится предметом обсуждения коллектива

бригады. Это приносит положительные результаты.

Особенно больших успехов достигла бригада члена КПСС Дмитриевой. Здесь многие учатся. Члены бригады освоили вторые профессии.

Отлично трудится бригада Г. Сорокина. Сам бригадир учится в заочном институте.

Но не все гладко в наших бригадах. Многих молодых людей приходится заставлять учиться, некоторые остаются без узакательных занятий. Поэтому вопросом заинтересовалась горючом комсомола.

ПЕНЗЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ и зажигательно-хозяйственное управление Кировского района. Годовой доход достигает 25 миллиардов рублей. Здесь введена деноминация на 100 единиц. На снимке: инженер К. А. Сорокин, главный инженер Кировского района. На снимке: инженер К. А. Сорокин, главный инженер Кировского района.

ПЕРМСКАЯ ОБЛАСТЬ и зажигательно-хозяйственное управление Кировского района. Годовой доход достигает 25 миллиардов рублей. На снимке: инженер К. А. Сорокин, главный инженер Кировского района.

На снимке: инженер К. А. Сорокин, главный инженер Кировского района.

На снимке: инженер К. А. Сорокин, главный инженер Кировского района.

На снимке: инженер К. А. Сорокин, главный инженер Кировского района.

На снимке: инженер К. А. Сорокин, главный инженер Кировского района.

На снимке: инженер К. А. Сорокин, главный инженер Кировского района.

На снимке: инженер К. А. Сорокин, главный инженер Кировского района.

На снимке: инженер К. А. Сорокин, главный инженер Кировского района.

ДЕЛА РЕМОНТНЫЕ

План ради формы

Жилищно-коммунальный отдел имеет план ремонта жилищного фонда, но составлен он, видимо, для соблюдения формы, так как ремонт квартир производится, в основном, по инициативе жильцов и другим случайным обстоятельствам. Именно поэтому в доме № 6 по улице Южной была отремонтирована сначала на втором этаже квартира № 15, а затем начали делать большой ремонт с переборкой полов в расположенной над ней квартире № 18. Ремонтируется квартира № 10 на первом этаже, а квартиры №№ 13 и 16 на втором и третьем этажах еще не ремонтировались (там рассохлись полы и, очевидно, требуетя их переборка).

Пол в квартире № 18 ремонтировался четырежды (многократность ремонта имеет отношение уже не к плановости, а к способностям ремонтников). Последний этого очень скоро доказал себя знать: в недавно отремонтированной квартире № 15 потрескалась и осыпалась

потолки. Поистине дурная работа!

Такой бесхозяйственности не должно быть места. Нужна строгая, технически грамотная последовательность ремонта, учитывающая продолжительность эксплуатации зданий и их состояние. Для этого жилищный отдел должен иметь, кроме перспективного плана, и годичные планы ремонта жилищного фонда. В их составлении и осуществлении должна принять участие общественность, хотя бы в лице жилищно-бытовой комиссии горкома профсоюза. В годичных планах необходимо отразить не только последовательность ремонта домов, но и последовательность ремонта квартир в каждом доме с указанием сроков.

С планом ремонта каждого дома целесообразно познакомить всех жильцов этого дома. И если кто из них не захочет воспользоваться услугами ремонтника, а будет производить ремонт своими силами, то он должен сделать ремонт своей квартиры в последовательности, отвечающей плану. Если

квартира находится в хорошем состоянии и нет опасности его нарушать при ремонте соседних квартир, то эта квартира по заключению комиссии (в которую должен входить и квартиросъемщик) может быть исключена из плана до проведения очередного ремонта дома.

Споры не на пользу дела

Если ремонт производится силами ремонтника, то составление дефектной ведомости и выдача заказа ремонтнику производится квартирье-съемщиком через отдел жилищно-коммунального хозяйства. Квартиросъемщик и жилищный отдел в определенной пропорции, зависящей от характера ремонта, оплачивают ремонтнику стоимость работ. Комиссия из работников ОЖХХ с квартирье-съемщиком осуществляет и приемку отремонтированных квартир.

При этом между ОЖХХ как субсидирующей и контролирующей организацией и ремонтни-

цем возникают, естественно, трения и противоречия. Это явление неизбежно и в определенных рамках полезно для дела, но, что хуже всего, взаимная неприязнь, здесь настолько сильна, что уничтожает все сделанное в предыдущий день. В конце следующего дня обнаруживаются новые недостатки, а стекла, которые были установлены, вновь вынуждены быть вынуты. Затем застекление было наложено еще раз на завтра. «Завтра» состоялся поздний разговор:

— Почему до сих пор не слали стекольщика?

— А разве он не был?

— Я же его специалистом сдал! Я вот ему помочь хотел, завтра утром он вновь пришел.

Оказывается, что застекление не делалось потому, что не было вписано в закладку к работе ОЖХХ тов. М. Т. Качевской. Она, дескать, что-нибудь не видела.

Что касается ремонта, то он не делался потому, что не было вписано в закладку к работе ОЖХХ тов. М. Т. Качевской. Она, дескать, что-нибудь не видела.

Как видно, возникли споры между ремонтниками и жильцами.

Какие же выводы можно из всех этих фактов?

Уменьшается, если в один дефектных ведомости будут принимать участие ремонтники, ремонтирующие здания.

Задача ремонтирующих зданий будет решена, если ведомости будут принимать участие в ремонте зданий.

Ремонт будет осуществляться в ремонтирующих зданий.

На снимке: инженер К. А. Сорокин, главный инженер Кировского района.

На снимке: инженер К. А. Сорокин, главный инженер Кировского района.

На снимке: инженер К. А. Сорокин, главный инженер Кировского района.

Отлично подготовимся к экзаменационной сессии

Совсем недавно начался 1959—60 учебный год, а студентами заочниками уже сделано многое. На первых трех курсах прослушаны лекции по математике, физике, химии, начертательной геометрии, теоретической механике, электронике. Закончены практические и лабораторные занятия по технологии металлов на третьем курсе, электронно-ионным приборам на четвертом курсе. Заканчиваются лабораторные занятия по химии и физике на первом и втором курсах. Помимо изучения технических дисциплин, студенты посещают практические занятия по иностранным языкам.

Немного времени осталось до экзаменационной сессии, которая будет проходить в январе 1960 года. Многие студенты из Дубны, Иванькова, Запрудни приходят к сессии с хорошими успехами как в самостоятельной работе над контрольными заданиями, так и в проработке лабораторных и практических занятий, которые были организованы для них учебно-консультационным пунктом заочного Энергетического Института.

Студенты гг. Анцупов, Киселева, Кобзев, Кондрат, Мартынова, Шерстянов, Ивченко, Ботов, Краснобородов и другие заключили первый курс преимущественно с хорошими и отличными оценками и успешно справляются с программой второго курса. Так же хорошо успевают в учебе студенты третьего и четвертого курсов гг. Будашов, Заликин, Пермяков, Паршаков, Сорокин, Бирюлев, Миролюбов, Устинов, Шестов, Шустров.

Однако среди наших заочников есть товарищи, которые имеют академическую задолженность за прошлый год, чем осложняют свою работу над учебным материалом, а также работу учебно-консультационного пункта. Надо помнить, что по существующему положению

студент-заочник только тогда считается студентом следующего курса, если у него полностью сданы все зачеты и экзамены за предыдущий курс. После этого он получает из института соответствующие программы, графики, литературу и учебно-консультационный пакет. Имеет формальное право допустить его кслушанию лекций, практическим лабораторным занятиям за следующий курс. Конечно, жизнь вносит свои изменения в любой график и план. Болезнь, командировка, сменная работа — все это может помешать студенту выдержать график, заданный ему институтом. В этих случаях УКП помогает студенту: прикрепляет его к другой группе по лабораторным занятиям, проводит индивидуальные консультации, иногда меняет график — словом, делает все, чтобы студент мог успешно сочетать работу с учебой.

В текущем учебном году все за-

четы и экзамены будут приниматься преподавателями консультационного пункта и института на месте, в учебно-консультационном пункте, и время, которое студент тратил на поездку в Москву для сдачи экзаменов, теперь надо использовать на подготовку к экзаменам. Поэтому студенты-заочники имеют все возможности ликвидировать академическую задолженность, к чему и должны быть направлены их усилия в предэкзаменационное время.

Коммунистическая партия, Советское правительство уделяют исключительное внимание подготовке специалистов без отрыва от производства. Долг студентов-заочников — делом ответить на заботу партии и правительства и отлично подготовиться к экзаменационной сессии.

А. Плюснина,
заведующая консультационным
пунктом Всесоюзного заочного
энергоинститута.

Дубненцы — почетные зрители

В прошлую субботу в гости к ученым Объединенного института приехала агитбригада биологического факультета Московского государственного университета имени Ломоносова.

В конференц-зале Дома учеников собрались сотрудники Института. Руководитель агитбригады молодая писательница Л. Розанова рассказала, что агитбригада существует 10 лет. За это время она побывала на целинных землях, совершила путешествие вокруг Кольского полуострова. Во время этого путешествия они дали много концертов для моряков Северного флота, рыбаков. Много времени участники агитбригады провели среди молодежи Сибири, приехавшей туда по

комсомольским путевкам из разных уголков нашей страны.

В Дубне агитбригада не впервые. Уже в пятый раз она радует дубненцев замечательными песнями, лихими плясками. Оригинально построенная программа, содержащая много песен, рассказов, стихов, написанных студентами университета оставляет хорошее впечатление.

После концерта от лица присутствующих участников агитбригады поблагодарили и пожелали новых успехов гг. Толстов К. Д., Янковский А. И., Кац Э. И.

Участники агитбригады единодушным голосованием избрали дубненцев своими почетными зрителями.

Что читать строителям

В профсоюзной библиотеке организована книжная выставка для строителей. Цель выставки — помочь рабочим выбрать нуж-

ную им литературу по своей специальности. Остановимся на некоторых из представленных книг.

Айзенберг Н. М. «Башенные краны». (Справочное пособие для механизаторов).

В книге описано устройство и даны технические характеристики башенных кранов для гражданского и промышленного строительства, приведены правила монтажа, технического обслуживания и ремонта кранов, даны указания по устройству подкрановых путей, изложены правила техники безопасности.

В книге Болобана Н. А. «Легкие строительные краны и подъемники» описаны конструкции легких строительных кранов, подъемников и лебедок к ним грузоподъемностью до 3 тонн, применяемых в промышленном, жилищно-гражданском строительстве, даны рекомендации по их монтажу и эксплуатации. Настоящее издание дополнено сведениями о новых типах лебедок — Т-90А, Т-109 и Т-136, подъемников Т-143 и системе Баракова и о 26 новых типах легких кранов.

Бессер Я. Р. и Проскурин В. П. «Монтаж сборных железобетонных конструкций». В книге приведены общие сведения о производстве бетонных работ, об изготовлении сбо-

рных железобетонных конструкций и деталей, описаны транспортные и погрузочно-разгрузочные работы при монтаже зданий. Основное внимание удалено методам монтажа сборных железобетонных и крупноблочных конструкций. Отдельные главы посвящены технике безопасности и противопожарным мероприятиям, организации труда и рабочего места монтажников.

В брошюре Козакова А. Я. «Сборный железобетон» в общих чертах рассказывается о технических и экономических преимуществах сборного железобетона перед монолитным. Приведены сведения о способах изготовления обычных и напряженных армированных сборных железобетонных конструкций, об их применении в строительстве жилых и промышленных зданий, а также в транспортном и сельскохозяйственном строительстве.

Николаев А. С. «Оголовочные работы». (Справочное пособие для мастеров и рабочих). В книге содержатся основные сведения по организации и производству майярных, майярописных, обойных и стекольных работ на строитель-

ных, культурно-бытовых и промышленных зданиях. Приведены также сведения о материалах, используемых в малярном деле, о приготовлении малярных составов, применяемых механизмах, инструментах и приспособлениях.

Книга Суржаненко А. Е. «Майярные, обойные и стекольные работы» служит учебным пособием для повышения квалификации рабочих. В ней содержатся основные сведения по технологии производства малярных и стекольных работ ручным и механизированным способами, кратко изложены вопросы материаловедения, указаны рецепты и способы приготовления малярных составов. Большое внимание в книге уделено механизации трудоемких работ, передовой организации труда и вопросам техники безопасности.

Кроме названных, представляют интерес для строителей такие книги, как «Механизация и автоматизация строительства» В. А. Баумана, «Майярные работы» Е. А. Давыденко и П. Е. Тутова, «Арматурные и бетонные работы» Швея М. М. и другие.

Адрес редакции: гор. Дубна, Советская, 11 (здание ГК КПСС). Телефоны: редактор — Институт 2-81, общий — городской 23. Дни выхода газеты: вторник, четверг и суббота.

В странах народной демократии

В Чехословацкой Республике широко развертываются лихорадочные работы. В ближайшие годы будет осажден один миллион 100 тысяч гектаров земли.

На снимке: машины засыпают черепахи на работах в южной реке Тротини Градской области.

Чехословацкое телеграфное агентство



Корейская Народно-Демократическая Республика. Члены сельскохозяйственного кооператива имени Чо Ок Хи в уезде Пэчон (провинция Южный Хванхэ) круглый год выращивают помидоры, огурцы и другие овощи.

На снимке: в теплице кооператива.

Фотохроника ЦТМ

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СУББОТА, 12 ДЕКАБРЯ

Первая программа
18.00 — Для детей. А. Правдин — «Цветок жизни». Спектакль Московского театра кукол. 19.10 — «Москва — Владивосток». Выпуск 10. 19.30 — Последние известия. 19.45 — О. Уайлд «Как важно быть серьезным». Спектакль Московского драматического театра имени Пушкина. В антракте — киножурнал «Новости дня». По окончании — Последние известия.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 13 ДЕКАБРЯ

Первая программа
11.00 — «Занимайтесь физкультурой»

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА

ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПОДПИСКА

на журналы «Китай», «Дружба», «Огонек», «Городок с приложением», «Агитатор», «Коммунист», «Партийная жизнь», «Новое время», «Проблемы мира и социализма», «Дружба народов», «Румыния», «Новая Албания», «Болгария», «Вьетнам», «Венгерские новости», «Корея», «Польша», «Чехословакия».

Продолжается прием подписки на центральные и областные газеты, областные журналы, «Московский пропагандист», «За безопасность движения».

Подписка принимается на центральные журналы до 23 декабря, на областные издания до 14 декабря, на центральные газеты до 14 декабря, на областные газеты до 14 декабря.

«Союзпечать»

Гражданика Будкина Людмилы Константиновны, проживающей в городе Дубна, улица Инженерная, дом 11, кв. 38, возбуждается дело о разводе с гражданином Будкиным Львом Викторовичем, проживающим там же.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде города Дубны.

Заказ № 133

Депутат 50
родского Совета
вашего избираемого
Посылая в
местные
дарственной
ли облегчили
жит народу, б
ми проводни
Коммунистичес
Советского пр
путат — это
исполнитель ег
затор масс, ак
тивный деятел
На каком бы
дился депутат
масс, деятельн
строитель наш
вестно имя деп
ского городского
татов трудящих
инженера Лабо
ных проблем Ал
вича Стенаева
председателя г
миссии по бл
коммунальному
вложившего мн
труда в благоу
да.

Рачительным
рошим организа
рекомендовал
Константин Ал
чер. Он поднял
тиев механически
Лаборатории яде
на борьбу за вы
ру производства,
общебразователь
ческого уровня
того. В этом он
своих депутатов
стей.

Глубоким уваж
трудников Лабор
ских энергий пол
нер-электрик деп
та Ирина Ивано
на

Впереди м
У нас, молоды
сложились свои т
ции. Все наши ком
рошают — в
ном нашей жизни.

Сейчас на стро
ых домов работа
комсомольско-моло
и все они показы
труда. Более полу
смену дает бригад
комсомольца Вавил
центров — таков ре
того труда бригады
комсомольца Бисника.

Но комсомольцы
не только хорошо
стройке. Они актив
в общественной жиз
свой опыт работы д
дам и звеньев.

В театры

В минувшее воскрес
тридцати пенсионеров
зу в четыре театра. З
бирали билеты в мос
атральных кассах Мар
ея Чайникова и
председателя Совета
Алексей Константино
ский, чтобы угодить в
пассажирам был и ш
буса Василий Алексе
лов.