

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

Орган Ангарского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся.

Год издания 10-й № 165 (1587)

Суббота, 19 августа
1961 года.

Цена 2 коп.

ПАРТИЯ СКАЗАЛА — НАРОД СДЕЛАЕТ!

Для трудящихся нашей страны нет сейчас более почетной и ответственной задачи, чем активное участие в осуществлении предначертаний партии, четко и ясно выраженных в проекте Программы КПСС.

Каждый день нашей жизни, трудовой, будничной день, приближает коммунизм. Усилия всего народа направлены сейчас на выполнение величественной Программы. «Народ — творец истории. Построение коммунизма — дело рук народа, его энергии, его разума. Победа коммунизма зависит от людей и коммунизм строится для людей. Каждый советский человек приближает торжество коммунизма». Так записано в проекте Программы КПСС.

Этот документ боевое руководство к действию, — так заявляют вместе со всем советским народом трудящиеся Ангарска.

Рабочие, инженеры, техники, служащие говорят сегодня: завершим к открытию XXII съезда родной партии выполнение десятилетиями программы. В эти слова можно ве-

рить. Десятки цехов, управлений, бригад, соревнующихся за достойную встречу XXII съезда КПСС, успешно перевыполняют свои задания. 120 — 150 процентов плана дают ежемесячно передовые бригады строителей И. А. Ходановича, Б. Г. Лапцкова, В. А. Пирого, О. Я. Потаповой и других. Отличный труд дает отличные результаты!

Только строителями нашего города построено за прошедшее время сверх плана более семи тысяч квадратных метров жилой площади, ряд объектов культурно-бытового назначения.

Проектом Программы КПСС предусмотрены огромные перспективы в улучшении быта трудящихся. Каждая семья получит хорошую квартиру, каждый ребенок по желанию родителей будет зачислен в детский сад, в школу-интернат. И строители, собравшиеся на митинг, посвященный обсуждению величественных задач, гордо заявили: партия сказала — мы сделаем! Целеустремленно, с пол-

ным творческим огнем ком работают в эти дни рабочие ремонтно-механического завода, швейной фабрики.

Сейчас во всех партийных организациях города проходят собрания, на которых коммунисты и беспартийные обсуждают проект Программы Коммунистической партии Советского Союза. В устах трудящихся города слышны не только одобрения этого замечательного документа, но и призыв к самоотверженному труду на благо нашей Родины, которая семимильными шагами идет к коммунизму. Новые, более повышенные обязательства взяли в эти дни на себя строители СМУ-7, монтажники участка «Востокэнергоустановка», нефтяники, отделочники. Надо сделать все, чтобы в ряды соревнующихся становились все новые и новые коллективы.

Чувство искренней радости и гордости испытывают сейчас все советские люди за будущее своей Родины. Приблизить коммунизм — значит отдать свой труд, свою энергию, творческую мысль любимому делу.
«Партия уверена в том, что советские люди в массе примут новую Программу КПСС как свое родное, кровное дело, как величайшую цель своей жизни...»

СТРОИТЬ ДОМА? НЕ ПОДВЕДЁМ

— Проект Программы партии понятен каждому советскому человеку, — говорит звеньевой электросварщиков Степан Андреевич Кукелко из бригады домостроителей Бориса Лапцкова.

— Нам, строителям, особенно приятно то, что Коммунистическая партия, поставив конкретные условия построения коммунистического общества в нашей стране, проявляет большую заботу о человеке.

— «Каждой семье — отдельную квартиру!» Этот призыв партии нам, домостроителям, особенно близок, — заявляет монтажник этой бригады Василий Иванович Трифионов.

— Ну, а коль у каждой

10 ИЮЛЯ 1961 года комсомольца м и ТЭЦ нефтеперерабатывающего завода был проведен рейд на заводе железобетонных изделий № 4. После него в газете «Знамя коммунизма» была опубликована статья, где рассказывалось о положении, которое сложилось на заводе с изготовлением стеновых панелей для строящейся ТЭЦ.

Если на заводе ЖБИ № 4 в самом срочном порядке не будут приняты решительные меры, то

ТЭЦ НПЗ к зимнему периоду не будет обеспечена тем количеством стеновых панелей, которое необходимо для закрытия главного корпуса.

15 августа на заводе ЖБИ № 4 был проведен второй рейд комсомольского поста, задача которого состояла в том, чтобы выявить, какие сдвиги произошли на заводе после первого рейда. При разговоре с директором завода К. Ф. Мягковым, начальником цеха К. А. Зайцевым и рабочими предприятия выяснилось, что при всем старании план изготовления панелей заводом будет сорван.

Причин для этого много. Во-первых, стеновые панели, остающиеся под открытым небом, следовательно, технологический процесс изготовления панелей целиком зависит от атмосферных условий, что в ряде случаев приводит к простоям форм и работе вхолостую. Во-вторых, на заводе ЖБИ № 4 все еще наблюдаются перебои с арматурой и закладными деталями. Майский механический завод продолжает задерживать поставку арматуры и закладных деталей, ссылаясь при этом на несвоевременное получение графика от главной конторы управления производственных предприятий.



А ПАНЕЛЕЙ ВСЕ НЕТ

тий строительства.

К изготовлению стеновых панелей завод ЖБИ № 4 как следует подготовиться не успел. Формы, которые были поставлены заводу, неконструктивны, а времени для внесения необходимых изменений в конструкцию форм и освоения технологического процесса у завода не было.

Приближается осенний период, пойдут дожди, наступит холод, работы на стенде будут прекращены. А закрыть стеновой стеной — значит приостановить изготовление панелей, сорвать строительство ТЭЦ НПЗ. Судя по ходу дел на заводе, это мало беспокоит управление производственных предприятий.

Мы обращаемся к комсомольцам завода ЖБИ № 4 и Майского механического завода с просьбой взять изготовление стеновых панелей для ТЭЦ НПЗ под свой контроль и обеспечить досрочное выполнение этого заказа. Это необходимо для закрытия всего главного корпуса до наступления зимы.

И. Бурнистров, А. Тестов, М. Лапков — рейдовая бригада комитета комсомола строящейся ТЭЦ НПЗ.

КПСС СТАВИТ ЗАДАЧУ РАЗРЕШИТЬ САМУЮ ОСТРУЮ ПРОБЛЕМУ ПОДЪЕМА БЛАГОСОСТОЯНИЯ СОВЕТСКОГО НАРОДА — ЖИЛИЩНУЮ ПРОБЛЕМУ. В ИТОГЕ ВТОРОГО ДЕСЯТИЛЕТИЯ КАЖДАЯ СЕМЬЯ, ВКЛЮЧАЯ СЕМЬИ МОЛОДОЖЕНОВ, БУДЕТ ИМЕТЬ БЛАГОУСТРОЕННУЮ КВАРТИРУ, СООТВЕТСТВУЮЩУЮ ТРЕБОВАНИЯМ ГИГИЕНЫ И КУЛЬТУРНОГО БЫТА. (Из проекта Программы КПСС.)

СТРОИТЬ ДОМА? НЕ ПОДВЕДЁМ

семьи будет своя отдельная квартира, она обязательно должна быть хорошо благоустроена, — заявляет Василий Иванович.

На днях прославленной бригаде коммунистического труда Бориса Лапцкова оказана большая честь: она первой в Ан-

гарске получила право давать гарантийные паспорта на сдаваемую в эксплуатацию жилплощадь.

На снимках: звеньевой электросварщиков С. А. Кукелко (слева), монтажник В. И. Трифионов (внизу).

Е. Нилов.



ЛЕНИНА МЫ СЛИ

В БОРЬБЕ ЗА ЗДОРОВЬЕ



Опытным, умелым пропагандистом зарекомендовал себя в прошлом учебном году Я. М. Гамарник. В «Союзтепострое» товарищ Гамарник руководил кружком по изучению политэкономи.

Сейчас пропагандисты этого предприятия начали деятельную подготовку к новому учебному году, ведут среди работников разъяснение проекта Программы Коммунистической партии Советского Союза.

На снимке: пропагандист Я. М. Гамарник.

ЖЕНСКОЕ СПАСИБО

НЕДАВНО в городской больнице собрались коммунисты партийных организаций Майского, первого и второго городских лечебных объединений для обсуждения проекта Программы и Устава КПСС.

С большим вниманием собравшиеся выслушали доклады по проекту Программы и Устава. Разумеется, нас, женщин, радует, что в коммунистическом обществе мы сможем по-настоящему освободиться от кухни и все свободное время отдавать своему культурному росту, воспитанию детей. Искренне благодарим мы нашу партию за заботу о женщине-матери, о детях.

Многие медицинские работницы выступали на этом собрании. Говорили об успехах и недостатках в работе и пришли к единодушному выводу, что коммунизм — это реальность, но чем лучше мы будем работать для дела продления жизни человека, тем быстрее этот час наступит.

Единогласно кустовое партийное собрание одобрило проект Программы и Устава КПСС. Было взято обязательство развернуть соревнования за звание коллективов коммунистического труда.

Л. Погодаева, врач.

С ДУМОЙ О ЗАВТРА

ПОМЕЩЕНИЕ летней столовой Ангарского электромеханического завода переполнено. На открытом партийном собрании пришло немало беспартийных товарищей.

Доклад о проекте Программы КПСС сделал первый секретарь Ангарского городского комитета партии тов. Антипов.

Первым выступил в прениях по проекту Программы КПСС начальник отдела комплектации т. Ростимашенко. Он говорит об огромной ценности нового документа нашей партии. Остановившись на тезисах проекта Программы, где говорится о культуре и искусстве, оратор предложил в ближайшие годы осуществить бесплатный показ документально-хроникальных фильмов, бесплатное пользование радио и телевизорами.

— Это мероприятие, — сказал т. Ростимашенко, — позволит приобщить к искусству, к познанию мира новые миллионы трудящихся.

Слесарь-ремонтник отдела главного механика тов. Рогачев предлагает объединить в кооператив все огороды частников, чтобы лишить возможности отдельных граждан использовать огород для обогащения за счет спекулятивной продажи овощей на рынках.

Для спекулянтов должны быть закрыты все лазейки, — сказал он в заключение.

Слово берет начальник механического цеха т. Косенко. Он предлагает обратить еще более пристальное внимание на сельское хозяйство, обеспечить его в ближайшие пять лет первоклассной техникой в таком количестве, чтобы ее хватало убирать урожай одновременно со всего массива. Кроме того, т. Косенко предложил, чтобы в магазинах нашего города продажу отдельных дефицитных товаров производить утром и вечером, чтобы рабочие и служащие имели возможность купить необходимое.

В прениях также выступили председатель заводского комитета профсоюза т. Хлопкин, главный инженер т. Белкин, мастер аппаратного цеха т. Бутанов, заместитель секретаря партбюро т. Федосеев.

Все выступающие дали высокую оценку проекту Программы КПСС — этому подлинно историческому документу, указывающему советским людям пути построения коммунистического общества.

Собрание единодушно приняло резолюцию, в которой горячо одобрило проект Программы КПСС и наметило конкретные мероприятия по выполнению взятых обязательств в честь XXII съезда КПСС.

В. Гаврилов, конструктор.

В ПРОЕКТЕ Программы КПСС серьезное внимание уделено вопросам борьбы за здоровье человека, увеличение продолжительности его жизни. И хотя забота о человеке была всегда в центре внимания нашей партии, в этом программном документе она выражена особенно полно. Советские люди все ближе подходят к коммунистическому обществу.

Труд — это основа нашего общества, решающее условие создания изобилия материальных и культурных благ. Движение за коммунистический труд приняло сейчас подлинно всенародный размах. Но труд лишь тогда по-настоящему эффективен, когда он выполняется здоровым и жизне-радостным человеком. Поэтому воспитание коммунистического отношения к своему здоровью у трудящихся является важным делом.

Продление жизни человека — это дело не только медицинских работников, но и партийных, профсоюзных организаций. Это они должны возглавить движение «По-коммунистически относиться к своему здоровью». А как у нас обстоят дела? Часто люди не заботятся о собственном здоровье, тогда как сейчас забота о здоровье человека должна стать таким же естественным и обязательным долгом, как и коммунистическое отношение к труду.

Мы, медицинские работницы, должны воспитывать у рабочих коммунистическое отношение к своему здоровью, что должно сочетаться с хорошо продуманной санитарной пропагандой и новыми формами общественного воздействия на человека.

Именно врачи должны возглавить поход за высокую санитарную культуру, за здоровый быт, борьбу с алкоголизмом, за долголетие. Некоторым людям бывает иногда очень трудно ввести необходимые ограничения в режиме своей жизни, питания, труда и быта. В этом им должны помогать цеховые врачи.

Существующие многие гигиенические нормы по отношению к различным производствам и возрастным группам. Нам, медиков, должно интересоваться, как данный человек переносит резкие изменения внешней среды. Нам известно, что в этих случаях имеет первостепенное значение закалка организма, воспитание физического здоровья человека.

В каждой отрасли промышленности, на каждом предприятии формы общественного движения за санитарную культуру, здоровье и долголетие зависят в какой-то степени от местных условий. В обязательствах бригад коммунистического труда должны быть пункты по повышению санитарной культуры на производстве и коммунистического отношения к своему здоровью.

В женских коллективах следует добиваться организации комитетов гигиены женщины. Для улучшения условий труда необходимо озеленение цехов, оборудование душевых устано-

вок, индивидуальных шкафов для спецодежды, прищеповых спортплощадок. К сожалению, далеко не на всех предприятиях города эти требования выполняются.

Цеховые врачи должны систематически проводить беседы, которые помогли бы рабочим усвоить правила гигиены труда и личной гигиены; рассказывать членам бригад коммунистического труда, что надо делать, чтобы лучше сохранить свое здоровье; давать рекомендации, как надо закачивать организм воздухом, водой и солнцем, как соблюдать правильный режим питания, обращать внимание на технику безопасности труда, добиваться, чтобы на производстве проводились гимнастика, спортивные игры.

Приходится сожалеть о том, что у нас в Ангарске до сих пор нет настоящего дома санитарного просвещения, где врачи могли бы как следует развернуть пропаганду за коммунистическое отношение к здоровью.

Домоуправление № 12 ЖКУ несет высокое звание коллектива коммунистического труда. У них 10 ударников коммунистического труда. Это маляр М. Маслов, слесарь-сантехник М. В. Руданец, плотник А. А. Попов и др. Характерно, что здесь заботятся не только о производственных показателях, но и занимаются вопросами быта, здоровья людей. Я прочитал здесь недавно две лекции: «Здоровье, быт и долголетие», «Алкоголизм и борьба с ним».

Наша партия и ученые разных специальностей уделяют проблеме долголетия человека большое внимание. Чтобы разрешить эту важнейшую задачу, нужно, чтобы каждый человек разумно, по-коммунистически относился к своему здоровью.

Н. Багрянцев, врач-пенсионер, член общества «Знание».

СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ ГОСУДАРСТВО — ЕДИНСТВЕННОЕ, КОТОРОЕ БЕРЕТ НА СЕБЯ ЗАБОТУ ОБ ОХРАНЕ И ПОСТОЯННОМ УЛУЧШЕНИИ ЗДОРОВЬЯ ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ. ЭТО ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ СИСТЕМОЙ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И МЕДИЦИНСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ШИРОКАЯ ПРОГРАММА МЕР, НАПРАВЛЕННАЯ НА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ И РЕШИТЕЛЬНОЕ СОКРАЩЕНИЕ БОЛЕЗНЕЙ, ЛИКВИДАЦИЮ МАССОВЫХ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, НА ДАЛЬНЕЙШЕЕ УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ЖИЗНИ.

(Из проекта Программы КПСС).

ТОЛЬКО НА ОТЛИЧНО

БРИГАДА электросварщика Александр Михайлович Ковальчука трудится на строительстве жилья. Горячо поддерживая проект Программы КПСС, электромонтажники решили работать еще лучше, еще производительней. Сейчас они выполняют производственные задания на 134 процента.

Дружный, трудолюбивый набор подобрался в бригаде Ковальчука. Вот взять, например, комсомольца Иннокентия Горячкина.

— Упорный, исполнительный работник, — говорит о нем бригадир.

Иннокентий, изучив проект Программы партии, еще раз убедился, что учиться в наше время совершенно необходимо. Ныне он будет студентом заочного отделения строительного техникума.

— Мое желание: отлично потрудиться в честь XXII съезда партии. Своё обещание я сержу, — говорит Горячкин.

профессию электромонтажника и пользуется заслуженным авторитетом у всех членов бригады Ковальчука.

— В проекте Программы партии есть пункт, предусматривающий выпуск продукции только отличного качества, — говорит бригадир.

— Советское — значит отличное, — именно так мы бу-

дем строить жилье, — говорят члены этой бригады.

На снимке: электромонтажники пятого участка треста «Сибэлектромонтаж» (слева направо) В. К. Яковлев и И. К. Горячкин за установкой электрооборудования в новом доме.

Евг. Шумаевский, Фото А. Елфимова.



В ДЕЛА ВОПЛОЩАЯ

РЕШИЛИ: ЗА ПАРТЫ ВСЕМ

НА СТЕНЕ ЦЕХА висит свежая «Молния». «Поздравляем Л. Кузнецову, Л. Ситник, Н. Малееву за успешной сдачей вступительных экзаменов и поступлением в техникум. Бюро ВЛКСМ первого цеха».

На многих комсомольских собраниях поднимался вопрос об учебе комсомольцев и всей молодежи. Вот и на последнем собрании секретарь комитета комсомола Юрий Околенко говорил об этом же.

— Пора каждому из нас, молодых, учиться. — сказал Юрий.

Решили: каждый, кто еще не учится, должен поступить в этом году или в школу, или техникум, или в институт.

Один из номеров «Молнии» был посвящен тем, кто сдал экзамены. В этом году поступают в институт Валерий Присяжний, Леонид Шевченко. Валерий Корейский пришел на электромеханический завод после службы в армии. Ныне он будет учиться в шестом классе вечерней школы.

Каждый из молодых рабочих первого цеха Ангарского электромеханического завода знает, что сейчас без учебы нельзя.

А. Беломестнов, рабочий АЭМЗ, внештатный сотрудник отдела «Комсомольская жизнь».

ВСЕ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА

ПРОЕКТ Программы Коммунистической партии проникнут величайшей заботой о человеке, его благе. Все для человека — эту мысль читаешь в каждой строке Программы и там, где речь идет о развитии материально-технической базы, и там, где говорится о задачах в области идеологии, образования и культуры.

«Переход к коммунизму предполагает воспитание и подготовку коммунистически сознательных и высокообразованных людей» — эти строки Программы обращены непосредственно к нам, преподавателям, воспитателям подрастающего поколения. Задачи, поставленные перед нами, огромны. Они обязывают нас развернуть широкую борьбу за всеобщее среднее образование, еще теснее связать обучение и воспитание подрастающего поколения с жизнью, еще больше работать над собой, непрестанно улучшать качество преподавания.

Я знаю, что огромная армия учителей приложит все усилия к тому, чтобы наше подрастающее поколение было поколением всесторонне развитых, высокообразованных людей, достойных жить при коммунизме.

Г. Ермакова,
учительница.

Новый художественный фильм «Друг мой, Колька», производства киностудии Мосфильм, рассказывает, как ребята — семи классники, спасаясь от «формализма, равнодушия и скуки», организовали «Тайное общество» под благородным девизом: «Помогать обиженным и слабым, мстить зубрилам и высокочкам».

В центре фильма образ нового вожака Сергея, который сумел направить по правильному жизненному пути исключенного из пионеров и школы, связанного с компанией во-

ФЛАГ СВОБОДЫ

— СЕГОДНЯ мы будем рисовать, — говорит воспитательница старшей группы Нина Сергеевна Байкова, раздая бумагу и цветные карандаши ребятам. — Рисовать можете все, что хотите.

В комнате наступают тишина. Миша Лобов, семилетний мальчик, рисует парокход. Вот уже почти готов рисунок. Мальчик берет красный карандаш и дорисовывает развевающийся флаг.

— Что ты нарисовал, Миша? — Это «Санта-Мария». А это — флаг свободы. Шестилетний Коля

ПРИОТКРЫВАЯ СВЕТЛЫЙ МИР

Ершов нарисовал ракету на старте. Около нее — космонавт. Коля объясняет, что это «ядра Титов».

Ребята очень любят уроки рисования. В их рисунках можно увидеть и заветную мечту, с которой растут наши дети.

ДЕЖУРНЫЕ

МЕЖДУ СТОЛИКАМИ, закрытыми белоснежными скатертями, прохлят двое ребят.

раскладывая ложки. Это дежурные по столовой. Группы еще не пришли. Они на прогулке. За то короткое время, пока дети в лесу, нужно успеть...

— Сережа, ты не забыл положить ложки Вове Ваулину? — спрашивает Люда Махарьева у Сережи Сухих. Сережа, четырехлетний чернышкин мальчуган, сердито кидается на Люду. «Вот глупая, все видишь...»

И Люда, и Сережа, и Витя чувствуют себя именьниками: ведь не каждый день назначают дежурным.

Шумная когорта ребятшек заполняет комнату. Через несколько минут все хором говорят: — Дежурным спасибо! Люда и Сережа довольны сегодняшним днем. Вместе с няней Аксиньей Ивановой Устюжанной они убирают посуду.

Сережа тихо говорит Люде: — Ага, а завтра нас уже не назначат...

Люда назидательно отвечает.

— Не все тебе одному. Нас много!

ОГОРОДНИКИ

ОСНОВНИЙ бор шумит вокруг детского сада. За маленьким заборчиком густые заросли багульника и шиповника. Кругом цветы. Но ребята заняты сейчас на огороде, который разбит на территории сада. Здесь шесть грядок. Раствут и кукуруза, и подсолнух. А вот зеленые перья лука тянутся к солнцу, набирают цвет помидоры.

Валера Гарбовский и Надя Осюкина в велевках приносят воду, разливают ее в лейки. А Коля Ершов и Тая Дагеш поливают грядки. Огород — гордость всех ребятшек. Все работы на грядках выполняют сами дети.

Сколько у них дел! Они выйдут из детского сада, чуть-чуть приоткрыв для себя большой мир нашей светлой жизни. Большое спасибо хочется сказать тем, кто помогает им в этом.

А. Горденко, электрик.

ПЕРЕХОД К КОММУНИЗМУ ПРЕДПОЛАГАЕТ ВОСПИТАНИЕ И ПОДГОТОВКУ КОММУНИСТИЧЕСКИ СОЗНАТЕЛЬНЫХ И ВЫСОКООБРАЗОВАННЫХ ЛЮДЕЙ, СПОСОБНЫХ КАК К ФИЗИЧЕСКОМУ, ТАК И УМСТВЕННОМУ ТРУДУ, К АКТИВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РАЗЛИЧНЫХ ОБЛАСТЯХ ОБЩЕСТВЕННОЙ И ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЖИЗНИ, В ОБЛАСТИ НАУКИ И КУЛЬТУРЫ.

(Из проекта Программы КПСС).

По-новому взглянули на дело

ОДНИМ из главных условий построения коммунизма является высокая производительность труда, которая зависит не только от технического прогресса, но и от организации труда, от снабжения материалами.

Проект Программы заставил нас по-новому взглянуть на дело нашей бригады. Надо сказать, что не все еще идет у нас гладко, хотя бригада и наращивает темпы.

Мы получаем некачественный кирпич,

к тому же зачастую битый, хотя от базы до нашей стройплощадки всего пять километров ровной дороги.

Не лучше с транспортровкой и железобетонных изделий. В каждой машине можно обнаружить десяток ломаных железобетонных перемычек. Все это задерживает работу.

Нелегко нам достается на устройстве

дестничных клеток. Как правило, когда работает башеный край, нет лестничных ступеней. Когда нет крана — прибивают ступени. Тогда мы вынуждены вручную носить тяжелые бетонные ступени на второй, третий и четвертый этажи.

Сейчас на строительную площадку завезен весь нужный металл, но монтировать ничего не

можем: нет болтов. На участке нет и такой мелочи, как шнур, а без него не обойдешься на стройке, не положишь правильно ни одного ряда кирпича. Шнура нет и не только на складе СМУ-1, но и на главной базе материально-технического снабжения строительства.

Наша бригада может работать гораздо производительнее. Нужно только ее хорошо снабжать.

П. Бондарь, рабочий СМУ-1.

АНГАРСКАЯ КИНОНЕДЕЛЯ



ЗЕЛЕНЫЙ ПАТРУЛЬ

ров и стилия главного «за водилу» — Кольку Снегирева.

Фильм «Зеленый патруль» повествует о природе и ее красоте, об охране прекрасного, удивительного мира от браконьеров.

Художественный киноповесть «Ее большое сердце» рассказывает о большой любви Самая. Могла

Самая предполагать, что любимый человек окажется нечестным, способным на преступление? Однако следствие подтвердило факты. Началась война. Из единственного письма Самая узнала, что Октаю дали возможность в бою искупить свою вину. Больше известий от него не было. Октай так и не вернулся. Свою жизнь Самая посвятила воспитанию дочери.

Новый художественный цветной фильм «Великий поход» поставила Пекинская киностудия. Фильм посвящен событиям осени 1931 года, когда империалистическая Япония вторглась в Северо-Восточный Китай и оккупировала значительную часть страны.

Кроме того, на экраны вылучены кинокомедия «Председатель — центр нападения», производства УФУС, Югославия, художественный фильм «Мертвые души» по поэме Н. В. Гоголя и «Год первый» (Любим).

К. Мамнев, директор отделения кинопроката



Друг мой, Колька

В странах социализма

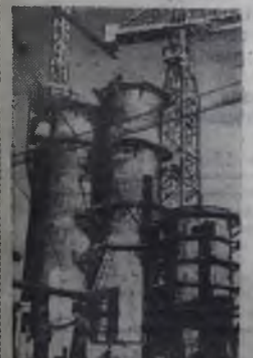
КНР



Китайская Народная Республика. В Северо-Западном сельскохозяйственном институте в провинции Шэньси разрабатываются научные проблемы, связанные с увеличением урожайности сельскохозяйственных культур и повышением продуктивности животноводства. Недавно сотрудник института Ван Хэ-мин провел успешные опыты по получению витамина В-12 из дешевого сырья. Добавление витамина В-12 к продуктам, скармливаемым животным и птицам, значительно улучшает их состояние.

На снимке: Ван Хэ-мин (справа) и его ассистент Хуан Ци-сянь в лаборатории. Фото Янь-Хуай-лина, Агентство Сяньхуа

ДРВ



Демократическая Республика Вьетнам. На строительстве металлургического комбината в Тай-Нгуен. Фото Вьетнамского информационного агентства.

АТОМ — НА СЛУЖБУ ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ СТРАНЫ

ВЕЛИЧЕСТВЕННЫЕ перспективы электрификации страны открыты в проекте новой Программы КПСС. Для того чтобы выполнить намеченное, нужны творческие поиски новых источников энергоснабжения, способных обеспечить любой район нашей Родины дешевой электроэнергией в нужном количестве. Один из этих источников — атомная энергетика.

Известно, что ядерное топливо обладает исключительно высокой концентрацией энергии. Она в миллионы раз больше, чем в каменном угле, нефти, газе, сланце и торфе. Значит, ее можно использовать в любом районе страны. Ведь транспортировка ядерного «горючего» требует ничтожных затрат.

Необходимость использования на обычных тепловых станциях дальнопривозного топлива, а также разработка малоэффективных угольных и сланцевых месторождений приводят к постепенному повышению стоимости топлива, а следовательно, и электроэнергии. Правда, благодаря прокладке тысяч километров газопроводов и нефтепроводов, созданию единых энергетических систем уменьшаются перевозки топлива по железным дорогам, но зато дорого обходятся как строительство, так и эксплуатация этих сооружений. Стоимость передачи электроэнергии (в зависимости от мощности и расстояния) достигает половины собственной ее стоимости, а на трубопроводах уходит много сил.

К тому же не следует забывать, что уголь, нефть, сланцы, газ —

не только топливо, но и сырье для многих отраслей химической промышленности. Сжигая его, мы тем самым ограничиваем в известной мере сырьевые ресурсы бурно развивающейся химии.

Развитие атомной энергетики не только сократит перевозки горючих материалов, но также уменьшит потребление угля и расходы на сооружение мощных линий электропередачи, газа, и нефтепроводов. Строить атомные электростанции следует в первую очередь в районах, удаленных от топливных баз и испытывающих недостаток в энергии. К ним можно отнести в основном районы Центра, Запада, Северо-Запада европейской части страны и район Среднего Урала.

Для того, чтобы яснее представить себе ближайшие перспективы развития атомной энергетики, следует вспомнить сущность процесса превращения атомной энергии в электрическую. Как известно, природный уран состоит из смеси нескольких изотопов. В нем более 99 процентов урана «238», около одного процента урана «235» и стотысячные доли урана «234». Для целей энергетики наиболее важен уран «235». Его ядра делятся при бомбардировке их нейтронами, выделяя большое количество тепла. Одного килограмма урана достаточно для получения двадцати миллионов киловатт-часов электроэнергии.

В ПЕРВЫЕ в истории человечества атомная электростанция была построена в СССР. Она введена в эксплуатацию в июне 1954 года. Вот уже в течение семи лет эта экспериментальная установка мощностью пять тысяч киловатт работает устойчиво и надежно, обеспечивая получение нужных научно-технических данных. В 1958 году пущена первая очередь другой станции мощностью 100 тысяч киловатт. Год спустя вошел в строй атомный реактор «Ленин». Близится ввод в эксплуатацию первых блоков Ново-Ворожешской и Белоярской атомных электростанций (АЭС) мощностью 210 и 100 тысяч киловатт.

Судя по всему, в ближайшие десять лет атомная энергетика получит значительное развитие и сыграет видную роль в обеспечении промышленности электроэнергией. Различные сочетания отдельных характеристик реактора — скорость нейтронов, распределение горючего в активной зоне, материал замедлителя, теплоносителя и т. д. — позволяют сконструировать более двухсот типов реакторов. Проведенные проектные разработки, исследования и опыт строительства значительно сократили число возможных типов энергетических реакторов, и сейчас можно реально говорить примерно о десяти типах. Почти все построенные и строящиеся атомные электростанции работают с реакторами, использующими медленные (тепловые) нейтроны. В Соединенных Штатах Америки заметна тенденция применения обогащенного урана, в котором искусственно повышается содержание изотопа «235». В Англии же построены и строятся АЭС с реакторами на естественном

уране. Распространение реакторов на тепловых нейтронах объясняется тем, что единственным имеющимся в природе делящимся материалом является уран «235». Такие реакторы могут работать на естественном или сравнительно малообогащенном уране, тогда как работающие на промежуточных и быстрых нейтронах нуждаются в значительно более обогащенном топливе.

Реакторы на тепловых нейтронах уже довольно хорошо разработаны. Но специалисты расходятся во мнениях о том, какой тип наиболее перспективен. Существующие проектные данные и опыт строительства позволяют сделать вывод, что в случае применения естественного урана лучшие технико-экономические показатели дадут урано-графитовые реакторы с газовым теплоносителем, а на слабообогащенном уране — водородные реакторы, где замедлителем нейтронов и теплоносителем служит обычная вода.

Реакторы на быстрых нейтронах изучены еще недостаточно. Твердо установлено лишь то, что они сложнее, чем работающие на тепловых нейтронах, но зато имеют высокий коэффициент воспроизводства, обеспечивают использование для нужд энергетики урана «238» полностью.

АЭС находятся в начальной стадии своего развития, и поэтому технико-экономические показатели их пока еще ниже, чем у мощных тепловых станций. Однако некоторые практические решения для повышения экономичности этих станций уже найдены. Есть основания ожидать быстрого улучшения их технических и экономических показателей.

РАЗВИТИЕ атомных электростанций в ближайший период должно идти по пути разработки и освоения различных типов энергетических реакторов, новых технологических схем самих станций и одновременного совершенствования уже известных типов.

Надежность и бесперебойность энергоснабжения, а также полная биологическая безопасность обслуживающего персонала и окружающего населения подтверждены опытом работы советских АЭС и энергоустановки на реакторе «Ленин». Положительный опыт имеют также и зарубежные атомные электростанции. Вероятно, в дальнейшем возможно будет использовать принятые защитные системы и конструкции, что удешевит строительство. Кроме того, благодаря применению более дешевых конструктивных материалов, упрощению технологических схем, повышению единичной мощности агрегатов и станций в целом снизится стоимость оборудования. Это будет достигнуто и при переходе к серийному его производству. Следует ожидать также увеличения экономичности атомных электростанций за счет повышения параметров пара, более полного использования ядерного горючего. Выполнение ближайшей программы совершенствования этих станций позволит определить пути дальнейшего прогресса промышленной атомной энергетики.

Г. Ермаков.

ЮРИДИЧЕСКАЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ

В редакцию поступало письмо больной туберкулезом с вопросом: правильно ли поступила администрация завода, уволив ее с работы в период трехмесячного нахождения на лечении в больнице?

В данном случае администрация поступила неправильно.

За рабочими, служащими, временно утратившими трудоспособность, сохраняется место работы в течение двух месяцев. Если временная нетрудоспособность вызвана заболеванием туберкулезом, то место работы или занимаемая должность сохраняется на срок до одного года.

Если трудящийся из-за болезни, длившейся более двух месяцев или одного года, не посещает работу, он может быть уволен по пункту «ж» статьи 47 КЗОТ РСФСР. При временной утрате трудоспособности, наступившей по окончании периода отпуска, увольнение допускается, если женщина отсутствует на работе в течение двух месяцев (или года при заболевании туберкулезом) сверх установленного срока отпуска по бере-

менности и родом. Если молодая мать воспользовалась своим правом на трехмесячный дополнительный отпуск без сохранения заработка, то срок временной нетрудоспособности, в течение которого за ней сохраняется место работы, исчисляется со дня окончания этого отпуска. Увольнение по указанному мотиву является правом, но не обязанностью администрации и может производиться только с согласия фабрично-заводского комитета.

Прежде чем дать согласие на увольнение, профсоюзный комитет должен выяснить: не позволяет ли состояние здоровья больного в ближайшее время приступить к работе, нельзя ли распределить его служебные обязанности среди занятых на данном участке или принять взамен временного работника. Только убедившись в отсутствии всех этих возможностей, фабрично-заводской комитет с предложением администрации об увольнении трудящегося по статье 47 «ж» КЗОТ.

М. Шатская, член юридической секции общества «Знание».

На экранах телевизоров

- 18.00 — Передача для детей «Подарки лета».
- 18.20 — Мультфильм «Подарки лета».
- 19.00 — Документальный фильм «Мир рукоплещет».
- 20.03 — Художествен-

- ный фильм «Растеряева улица».
- 21.50 — Концерт.
- 22.40 — Короткометражный фильм «Скульптор Иван Шадр».

Редактор В.П. БОГАТЫРЕВ

В кинотеатрах города

«ПОБЕДА» — Пятый отдел. 9-40, 11-30, 13-20, 15-10, 17, 18-50, 20-40, 22-30.

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ — Казаки. 13, 15, 17, 19, 21. Малый зал — Жизнь прошла мимо. 13, 15, 17.

«КОМСОМОЛЕЦ» — широкоэкранный цветной художественный фильм Храбрец. 9-40, 11-25, 13-10, 14-55, 16-40, 18-30, 20-20, 22-10.

«ОКТАБРЬ» — Лесная песня. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22.

«АНГАРА» — Жизнь начинается. 11, 13, 15, 17, 19, 21.

«ПИОНЕР» — Друг мой, Колька. 9-45, 11-30, 13-15, 16-45, 18-30, 20-15. Рассказы о юности. 15, 22.

Ангарский Дворец культуры ГАСТРОЛИ

Иркутского драматического театра
Август 1961 года.

- 22, 23 — Время любить.
 - 25, 28 — От щедроты сердца.
 - 29, 31 — Девушка с веснушками.
- Касса работает с 12 часов.
Принимаются коллективные заявки.

Антипова Вера Ивановна, прож. в Ангарске, 11 район, пос. Дзержинского, дом 43, кв. 19, возбуждает дело о разводе с Антоном Александром Егоричем, прож. в г. Барнауле Алтайского края, пос. Кировая, ул. Крылова, дом 108.
Дело будет слушаться в Ангарском горнарсуде.

Козьева Анна Михайловна, прож. в Ангарске, пос. Шестистысячник, 49 квартал, дом 2, кв. 7, возбуждает дело о разводе с Козьевым Николаем Павловичем, прож. в с. Кубышевском, ул. Мичурнина, дом 3-а.
Дело будет рассматриваться в Ангарском горнарсуде.

Ангарскому Гортопобуту срочно требуются на постоянную и временную работу ФАЗНРАБОЧИЕ на склад. Оплата труда сельская. Обращаться: ул. Глинки, дом 5.

Новиков Борис Михайлович, прож. в Ангарске, ул. Набережная, дом 6, кв. 16, возбуждает дело о разводе с Новиковой Зинаидой Ивановной, прож. там же.
Дело будет слушаться в Ангарском горнарсуде.

За рубежом



Нынешним летом в Японии зарегистрировано свыше тысячи случаев заболевания полиомиелитом. Отмечено несколько десятков смертных случаев. Японская печать публиковала сообщения о том, что правительство не намерено покупать в СССР лекарство против полиомиелита — галантамин и живую вакцину. По всей стране развернулось движение матерей, требовавших приобретения советских лекарств. Демократическая печать сообщила, что одна ампула вакцины производства США обходится в 270 иен, причем ребенку требуется три инъекции. Советское лекарство стоит всего 3,6 иены. Под давлением общественного мнения правительство приобрело в Советском Союзе 10 миллионов доз вакцины.

На снимке: участница демонстрации матерей с ребенком. Надпись на веревке: «Мы хотим галантамина». Фото агентства Джанал Пресс.



В столице Англии можно часто услышать споры и дискуссии об атомном оружии. В стране растет число сторонников ядерного разоружения.

На снимке: один из многих митингов в Гайд-парке против атомного и водородного оружия. Фото С. Алексеева. Фотохроника ТАСС