



ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ДУБНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Вторник, 10 января 1961 года.

№ 5 (425)

Год издания 4-й

Цена 2 коп.

Металл — наше богатство

СБОР МЕТАЛЛОЛОМА — задача большой государственной важности. В каждом хозяйстве можно найти вышедший из строя станок, инструменты, детали, установки и т. д., и т. п.

Черная металлургия — основа тяжелой индустрии. Чем больше страна выплавляет чугуна и стали, тем быстрее развивается ее народное хозяйство. Нелишне еще раз напомнить, что к концу семилетки производство чугуна у нас возрастет до 65—70 миллионов тонн, а стали — до 86—91 миллиона тонн.

Дорогой товарищ! Стране нужен металл! Самоотверженно трудятся горняки, добывая руду, без устали работают шахтеры, выдавая коксующийся уголь... Но и ты, товарищ, можешь сделать очень многое. И от тебя зависит бесперебойная работа металлургических заводов, хотя ты и работаешь в быткомбинате, или на хлебозаводе, в магазине или в Лаборатории теоретической физики, строишь дома или учишься в школе: металлолом, который ты собираешь, очень нужен заводам.

В прошлом году решением Дубненского исполкома горсовета был утвержден план по Институту — заготовить и отгрузить лома и отходов черных металлов 380 тонн и цветных — 17,5 тонны.

На первое января нынешнего года план по Институту перевыполнен. Отгружено черного металлолома 395 тонн и цветного 40.

Хорошо собирали лом коллективы лабораторий: ядерных проблем и высоких энергий. Первая при плане в 80 тонн черного металлолома сдала 94 и в два раза больше цветного; вторая — 145 тонн вместо 120 и 14,5 вместо 6.

В этой работе особо отличились: М. Шаранов, В. Малыгин (механические мастерские Лаборатории ядерных проблем), М. Лагуткин (отдел оборудования и технического снабжения), М. Ситников (Лаборатория высоких энергий), Б. Щепилькин (транспортный отдел) и другие.

Следует отметить, что ряд лабораторий и отделов отнеслись к выполнению плана сбора и отгрузки металлолома без должного внимания. Так недодали мартенам сырья: Лаборатория нейтронной физики 8 тонн, отдел главного энергетика — 25, АХО — 11.

Несмотря на то, что план по Институту выполнен, однако в этом вопросе имеется ряд существенных недостатков. Лаборатории, отделы, предприятия, учреждения нашего города, в большинстве случаев отгрузку металлолома производят без предварительной подготовки. Негабаритный металл не режется, а сваливается в кучи без укладки. В результате трудно применять подъемные механизмы

погрузка в вагоны производится вручную, с нарушением техники безопасности.

В вагоны грузоподъемностью 60 тонн, как правило, загружается лома не более 15—20 тонн. Имели место простои вагонов под погрузкой от 6 часов до суток, вместо 2 часов, положенных по норме. Цветная стружка бывает сильно засорена оптичными концами и другим мусором, что ведет к большому проценту скидки на загрязненность. Не редки случаи, когда черный и цветной металлолом вывозится на городскую свалку вместе с прочим мусором и строительными отходами или же зарывается в землю.

В конце 1960 года вышло постановление Совета Министров СССР, которое обязывает всех руководителей предприятий осуществлять повседневный контроль за заготовкой, переработкой и поставкой металлургическим заводам в подготовленном виде для переплава лома черных и цветных металлов. Демонтированное оборудование, а также другие металлоломности, непригодные для дальнейшего использования, должны списываться и сдаваться в лом не позднее чем в месячный срок с момента определения его непригодности. К стыду отдельных руководителей это постановление ими не выполняется.

Надо думать, что в 1961 году план по сбору металлолома для лабораторий, отделов, предприятий и учреждений нашего города будет не меньше, чем в прошлом году. Для того, чтобы успешно выполнить его надо, чтобы сбор этого сырья проходил не кампаниями, а постоянно, ежедневно. В организации этого важного дела могут и должны сыграть большую роль партийные комсомольские организации, домоуправления, домовые комитеты, советы пенсионеров, пионеры и школьники.

Надо широко и повсеместно организовать сбор лома черных и цветных металлов и своевременную сдачу его государству.

УКАЗ

Президиума Верховного Совета РСФСР О ПРОВЕДЕНИИ ВЫБОРОВ В КРАЕВЫЕ, ОБЛАСТНЫЕ, ОКРУЖНЫЕ, РАЙОННЫЕ, ГОРОДСКИЕ, СЕЛЬСКИЕ И ПОСЕЛКОВЫЕ СОВЕТЫ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ РСФСР

В связи с истечением 1 марта 1961 года полномочий краевых, областных, окружных, районных, городских, сельских и поселковых Советов депутатов трудящихся РСФСР сельского созыва Президиум Верховного Совета РСФСР постановляет:

Назначить выборы в краевые, областные, окружные, районные, городские, сельские и поселковые Советы депутатов трудящихся РСФСР на воскресенье 5 марта 1961 года.

Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР
Н. ОРГАНОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета РСФСР
С. ОРЛОВ.

Москва, 7 января 1961 года.

Открытие Пленума ЦК КПСС

Сегодня в Москве начал работать Пленум ЦК КПСС. Пленум обсудит вопрос о выполнении государственного плана и социалистических обязательств по производству и продаже государству продуктов земледелия и животноводства в 1960 году и о мероприятиях по дальнейшему развитию сельского хозяйства.

На празднике ёлки в Москве



В ЕЧЕРОМ, 3 января сотни учащихся ремесленных и технических училищ собрались в Большом Кремлевском дворце на праздник ёлки. К юношам и девушкам пришел Никита Сергеевич Хрущев. Вместе с ним были члены его семьи и его первая учительница в селе Калиновке Лидия Михайловна Шевченко. Молодежь, собравшаяся в Георгиевском зале, бурными аплодисментами приветствовала дорогого гостя и его спутников.

На снимке: Никита Сергеевич Хрущев и Лидия Михайловна Шевченко среди участников праздника.

Фото В. Мастюкова.

ФОТОХРОНИКА ТАСС

Высокое звание завоевано

РАБОТНИКИ ДЕПО МОСКВА-СОТИРОВОЧНАЯ — КОЛЛЕКТИВ КОММУНИСТИЧЕСКОГО ТРУДА

Коллективу локомотивного депо Москва-Сортировочная Московской железной дороги присвоено звание предприятия коммунистического труда. Это решение принято на совместном заседании коллегии Министерства путей сообщения и президиума Центрального комитета профсоюз рабочих железнодорожного транспорта.

Замечательные события вписаны в историю этого старейшего депо. Здесь в 1919 году были проведены первые коммунистические субботники, которые В. И. Ленин назвал «великим почином». Продолжая

славные традиции, работники тепловозного цеха депо еще в дни подготовки к XXI съезду КПСС выступили инициаторами патристического движения за коммунистический труд и добились хороших результатов. Затем в соревнование за звание предприятия коммунистического труда вступили все работники депо. Выполняя обязательства, они на две недели раньше срока завершили задания второго года семилетки.

Радуетесь вместе с вами

ЛОКОМОТИВНОЕ ДЕПО МОСКВА-СОТИРОВОЧНАЯ
Начальнику АЛЕКСЕЕВУ Евгению Ефимовичу.
Секретарю парткома РЫБИНУ Николаю Григорьевичу.
Председателю месткома КОВАЛЕВУ Владимиру Витальевичу.

Радио принесло радостную весть: коллективу Вашего депо присвоено почетное звание предприятия коммунистического труда. Мы рады горячо поздравить всех работников депо и Вас лично с этим замечательным событием.

Сотрудники Объединенного института ядерных исследований полны решимости равняться на Вас — заповед замечательного движения за коммунистический труд. Мы радуемся вместе с Вами и гордимся установившимися между коллективами наших

Собрание актива городской парторганизации

Под знаком дальнейшего укрепления сил международного коммунистического и рабочего движения прошло вчера собрание актива дубненской городской партийной организации.

Доклад об итогах работы Московского совещания представителей коммунистических и рабочих партий сделал заведующий сектором печати отдела пропаганды и агитации ЦК КПСС по РСФСР тов. Тюрин М. И.

Докладчик и коммунисты, выступившие на собрании, говорили о важнейших теоретических положениях, разработанных Совещанием в программных документах международного коммунистического и рабочего движения, — Заявлении и Обращении к народам мира. Они обогатили бесценное учение марксизма-ленинизма новыми оценками и выводами по узловым вопросам современности и международного положения. Ход Совещания и его итоги — крупный удар по недругам революционных партий, вынашивавшим мечту воить клин в монолитное единство братских партий. Итоги Совещания воодушевляют миллионы людей как в нашей стране, так и за рубежом на неутомимую борьбу за мир, против поджигателей войны.

Итоги совещания нашли самую горячую поддержку и одобрение у коммунистов и всех трудящихся нашего города.

Участники собрания единодушно одобрили итоги работы Московского совещания представителей коммунистических и рабочих партий и приняли ими документы — Заявление и Обращение к народам мира. Горячо одобрена работа, проделанная на Совещании делегацией КПСС во главе с товарищем Н. С. Хрущевым.

предприятий дружественными связями. Мы приветствуем их укрепление и расширение.

Поздравляя Вас, горячо желаем новых достижений на производстве, успехов в учебе и дружной, спаянной жизни в коллективе. Желаем всем работникам депо и лично Вам, доброго здоровья и радости в личной жизни.

Д. Блохинцев,
директор Института.
Я. Ситников,
зам. секретаря парткома.

В братских коммунистических странах

ка

Вьетбака встретит во многих странах. Первые врачи Вьетбака не знали такого слова, как холера. Были случаи, когда в каждом селе...

Вьетбака не знали такого слова, как холера. Были случаи, когда в каждом селе...

Вьетбака не знали такого слова, как холера. Были случаи, когда в каждом селе...

А. ФИЛИППОВ

ино

культуры

7 января дожественный фильм «...».

8 января фильм для малышей «...».

«Друзья из табар...» в 18 и 20 часов.

ЛЕВОБЕРЕЖЬЯ — 9 января дожественный фильм «...».

ОБЪЕДИНЕННЫЕ СООБЩЕНИЯ

8 января дожественный фильм «...».

8 января дожественный фильм «...».

8 января дожественный фильм «...».

8 января дожественный фильм «...».

А. М. ЛЕОНТЬЕВА

Васильева, ул. Комсомольская, кв. 6, возбуждает с Ходяковым Павлом, прож. там же, расматривается в Дубни, Московской

в субботу.

заказ 50

ПРОПАГАНДИСТЫ ОБМЕНИВАЮТСЯ ОПЫТОМ

В кабинете политического просвещения ГК КПСС 5 января состоялся очередной семинар пропагандистов города, на котором присутствовало 150 человек. Пропагандисты обменялись опытом работы, руководимых ими кружков и теоретических семинаров.

Руководитель семинара по политикоэкономии **З. З. Фурьев** рассказал о том, что основным методом занятий в их семинаре является самостоятельная работа. Слушатели изучают рекомендованную литературу, составляют конспекты, выступают с докладами по отдельным темам.

Трудностями в работе семинара, — заметил тов. Фурьев, — являются отсутствие наглядных пособий, мало еще слушателям оказывается помощи в работе над рекомендованной литературой, им не читаются лекции.

Пропагандист **И. Н. Симансков** говорил о том, что в его семинаре слушатели выступают с докладами, рефератами по отдельным философским вопросам. Вместе с этим он заметил, что нельзя пользоваться в работе семинара только этим методом, ибо у него есть и отрицательная сторона: слушатели не работают над всей темой, не готовятся к активному участию в разборе всего изучаемого материала. Тов. Симансков предложил проводить теоретические конференции по отдельным темам, объединяя несколько семинаров. Это предложение заслуживает всестороннего распространения. Так в их партийной организации намечено провести теоретическую конференцию по материалам Московского совещания представителей коммунистических и рабочих партий.

Пропагандист кружка по изучению экономики промышленности социалистических предприятий **И. С. Немучинский** отметил, что метод распределения вопросов в подготовке к следующему занятию не оправдал себя, т. к. слушатели готовятся только по заданному вопросу, а не в целом по всей теме.

В парткоме Института

На днях партком Института провел совещание секретарей партийных организаций лабораторий и секретарей партийных групп стран-участниц Института, где с информацией выступили заместитель секретаря парткома **Я. Ситников** и член парткома **В. Хангулов**.

Собравшиеся обменялись мнениями о том, как проходят лекции из цикла «Международное рабочее и коммунистическое движение» и «Дискуссии по философским вопросам» в Доме ученых.

Кроме этого обсуждены вопросы об участии специалистов из стран-участниц в работе сети политпросвещения лабораторий, о проведении партийно-хозяйственного актива Института, на котором будут обсуждены итоги работы осенней сессии Ученого совета и Комитета Подомочных представителей и задачи Института на 1961 год.

На совещании выступило 8 человек. Среди них: **Ю. Попов**, **Г. Сташков**, **Т. Шиклов**, **Ви Чун Вон**, секретарь горкома КПСС **Б. Балашов** и другие, они внесли ценные предложения, направленные на улучшение идеологической работы в Институте.

Семинары пропагандистов, которые проводит ГК КПСС, хорошее и полезное мероприятие, они оказывают большую помощь пропагандистам, — сказал тов. Немучинский, — но нужно, чтобы ГК КПСС добился такого положения, чтобы руководители предприятий и партийных организаций отпускали всех пропагандистов на эти семинары.

Зав. кабинетом политического просвещения Большеволжского района гидросооружений **В. Ф. Цюкидов**, говорил в своем выступлении об улучшении качества пропагандистской работы, что пропаганду надо вести доходчиво и убедительно, этому нас учил **В. И. Ленин**.

Зав. кабинетом политического просвещения ГК КПСС **А. Д. Цветков** внес отдельные замечания по методике проведения занятий в кружках и семинарах и сделал методический разбор одного занятия кружка по истории КПСС.

Лектор МК КПСС, кандидат философских наук **Г. Н. Ветрова** глубоко и содержательно прочитала две лекции по материалам Московского совещания представителей коммунистических и рабочих партий на темы: «Основное содержание современной эпохи и ее характеристика» и «Развитие и укрепление мировой социалистической системы».

С лекцией «Об Объединенном институте ядерных исследований» выступил административный директор **В. Н. Сергиенко**.

Впечатлениями о поездке в Объединенную Арабскую Республику поделился научный сотрудник Лаборатории высоких энергий **Н. М. Вирасов**. Его рассказ вызвал большой интерес у пропагандистов, они задали ему много вопросов о жизни, экономике и культуре египетского народа.

Семинар пропагандистов прошел организованно и содержательно, безусловно, он окажет большую помощь пропагандистам в их дальнейшей работе.

Д. Александров.



МАЛЯР Вера Бондаренко работает на строительстве правобережной части города. Учеба в 9 классе школы рабочей молодежи помогает ей лучше овладеть своей специальностью. Бригада, в которой трудится Вера, борется за право называться коллективом коммунистического труда и ежедневно перевыполняет нормы работ.

На снимке: **В. Бондаренко.**

Фото **В. Алексеева.**

Стенная печать на производстве

В РЯД ЛИ ЕСТЬ надобность говорить о той роли, какую призвана играть стенная печать на производстве. Подавляющее большинство редакционных коллегий на предприятиях и учреждениях нашего города знают свои обязанности и добросовестно относятся к порученному делу.

Возьмем новогодний номер стенной газеты «Строитель» — орган партийной, профсоюзной и комсомольской организаций управления строительства левобережной части города.

В передовой статье, озаглавленной «В порядке обмена опытом», газета пишет, что строители побывали недавно у своих соседей — на строительных площадках правобережной стороны. Далее говорится о том, что они увидели нового. В частности, им понравилась организация труда, широкая гласность социалистического соревнования, чистота и образцовый порядок на рабочих местах.

Все отделочные работы ведутся со знанием дела, без суетливости. В хорошем состоянии находится и колерная мастерская, оборудована она вентиляционным устройством. Понравились строителям и сборные гипсоцементные откосы.

Эта статья, конечно, обратит внимание руководителей строительства, заставит кое-кого задуматься о внедрении новых методов труда.

Заслуживают внимания и дружеские шаржи с карикатурами: «Снился сон под Новый год». Редколлегия затронула здесь важные вопросы производства. Как правило, нарушают графики работ субподрядчики: сантехники и электромонтажники. С юмором газета показывает «механизацию» этих организаций. Показывают авторы шаржа и тенденцию мест-

ничества у прораба **И. Павлюкова**, не хотевшего давать башенный кран на строительство Дома культуры.

Зло сделана карикатура на **Миронова**, бригадира бригады, борющейся за право называться коллективом коммунистического труда, который в пьяном состоянии устроил скандал.

Нарисованные в газете пила и топор говорят о том, что руководители строительства мало занимаются механизацией столярных работ.

Другая карикатура рассказывает о том, как сапожник остался без сапог: вот уже несколько лет не ремонтируется здание управления строительства, протекает



ПЯТЬ ЛЕТ работает в левобережной части города врач **Лариса Федоровна Вовк**. Она отдает любимому делу все свои знания и силы, не считаясь со временем, оказывает трудящимся медицинскую помощь.

На снимке: врач **Л. Ф. Вовк.**

крыша, дождевая вода, просачиваясь через потолок, падает на шкафы и рабочие столы.

Действенная, деловая критика безусловно, будет способствовать устранению недостатков. Несмотря на некоторые погрешности, зета легко читается и имеет ярко выраженное лицо. Хотелось бы пожелать редакционной коллегии и дальше идти по этому пути, полнее отражать работу строителей.

☆☆☆

В стенной газете «За культуру торговлю» — орган торговых работников левобережной части города, сообщается, что сударственный план по торгу выполнен досрочно. Другие статьи говорят о хороших коллективах ударниках производства, активных агитаторах.

Конечно, пропаганда передовых методов труда должна быть в центре внимания стенной печати. Но надо не забывать о трудовом дисциплине, смелее вскрывать недостатки. К сожалению, это не волнует не только газету «Строитель», но и «Культурную торговлю». Она имеет односторонний характер, а поэтому читается без особого интереса. Ее выступления порой остаются незамеченными. Отсутствует в газете и иллюстрация.

Браткий обзор двух стенных газет показывает их одностороннее направление. Первая вскрывает серьезные недостатки, ничего не говорит о передовых производствах, а вторая, наоборот, говорит только о лучших людях и совершенно умалчивает о недостатках.

Будем надеяться, что редакция и в следующих номерах полнее будут освещать жизнь своих коллективов.

В. Хрусталев.

Задачи рационализаторов

В настоящее время в Лаборатории высоких энергий в обществе **ВОИР** состоит 150 сотрудников, этого, конечно, недостаточно, при наличии значительного числа высококвалифицированных рабочих и инженеров.

За истекший год советом общества была проделана определенная работа. В помощь рационализаторам и изобретателям выпускаются журналы и бюллетени, создан стенд технической информации при библиотеке лаборатории, практикуется показ научно-технических фильмов, выпускается стенгазета «Новатор». Члены совета **ВОИР** дают консультации по оформлению предложений, прав авторства, участвуют в рассмотрении рационализаторских предложений в техническом совете бригады Института, организуют тематические поездки в Москву на Выставку достижений народного хозяйства и др.

Проделана немалая работа, но все же истекший год не внес существенных изменений в улучшение работы с изобретателями и рационализаторами в лаборатории как по увеличению количест-

ва внесенных предложений, так и по реализации условной годовой экономии от внедренных предложений. В 1960 году брिгозом Института был издан темник по рационализации, объявлен тематический конкурс на лучшее рационализаторское предложение. Наша лаборатория внесла в темник около 80 тем, но вот участие рационализаторов в реализации внесенных тем было очень мало, а на конкурс подано всего лишь 5 рационализаторских предложений.

По моему мнению, основными недостатками в работе с нашими изобретателями и рационализаторами является пассивное отношение дирекции лаборатории, партийной и профсоюзной организаций. Наш лабораторный уполномоченный по бризе, главный инженер и начальники отделов, мало уделяют внимания своевременному оформлению, испытанию, заключению и внедрению предложений, а также подсчету экономического эффекта от внедренного рационализаторского предложения. Здесь имеется еще много формализма и волокиты.

Плохо то, что вознаграждение рационализаторам в большинстве случаев выдается за проявленную инициативу, а не за экономический эффект.

В нынешнем году совет **ВОИР** нашей лаборатории ставит перед собой задачи — добиться устранения указанных недостатков в работе с рационализаторами, организовать коллективное творчество через комплексные бригады рационализаторов и изобретателей, общими усилиями коллектива лабораторий создать общественное конструкторское бюро.

Мы надеемся, что дирекция лаборатории выделит комсомольца рационализатора, а партийная и профсоюзная организации ежедневно станут уделять внимание этой важной работе.

В Лаборатории высоких энергий много хороших рационализаторов и новаторов производства. Их нужно только заинтересовать, создать им необходимые условия. В этом наша общая задача.

В. Чекин,
председатель совета **ВОИР.**

Письма в редакцию

Теснее связь со школой

Большое внимание уделяется нашей стране образованию. Для учащихся вечерних школ и заочных учебных заведений органиуются курсы, где им помогают вспомнить забытый материал, устраиваются консультации, на производствах предоставляются льготы на время подготовки и дачи экзаменов, библиотеки обеспечивают учащихся всей необходимой литературой. Вообще все делается для того, чтобы люди могли серьезно заниматься.

В школе рабочей молодежи на Большой Волге многие учатся хорошо, среди них гг. Бойцов, Ярославцев и другие. Все они имеют свои семьи, работают на производстве, и в школе эти товарищи являются лучшими учениками.

Они не интересуются, как учатся их рабочие, не поощряют отличников, не обсуждают отстающих учащихся.

Школа регулярно сообщает на производство об успеваемости учащихся. Но какие меры принимаются по этим сводкам нам не известно.

А кто же, как не производственные коллективы должны помогать школе подтягивать отстающих. Вот есть у нас такой ученик Котенев. Приятно было узнать, что он чемпион по борьбе, но совсем неприятно видеть его чемпионом по двойкам. По шести основным предметам Котенев имеет двойки. Директор школы не раз говорила об этом с руководителем предприятия, где трудится Котенев, и с его тренером Сейфулиным. Но пока никаких результатов.

Только тесная связь вечерней школы и производства может быть залогом успешного решения вопроса о поднятии общеобразовательного уровня людей. Ведь у нас общая задача — воспитывать людей образованных, достойных строителей коммунизма. А некоторые партийные и комсомольские организации часто забывают об этом.

Спасибо за заботу

Д. Бананова, учительница школы рабочей молодежи № 2.

Ходить по путям опасно

Вот уже год, как открыто железнодорожное сообщение между Москвой и Дубной.

Работники станции и проводники поездов стараются, как можно лучше обслуживать пассажиров. В поездах чисто, тепло.

Но от пассажиров поступают жалобы на то, что поезд подчас резко тормозит, или дает частые сильные гудки, проезжая по городу мимо жилых домов, детских учреждений и т. д. Эти гудки машинист дает не напрасно, т. к. жители г. Дубны от станции до пос. Александровка устроили настоящую пешеходную дорожку на полотне железной дороги. Вот машинисты и дают частые и тревожные сигналы пешеходам, идущим по путям.

Но самые опасные пешеходы на путях — дети. А некоторые школьники даже неоднократно уносили освещенные сигналы со стрелок, переводили стрелочные указатели и т. д. Недавно произошел такой случай: двое мальчиков 12—15 лет зашли в коридор вокзала, взяли освещенный фонарь и направились к стрелке, где стали снимать сигналы. Все это было вовремя замечено работниками станции.

Мы обращаемся с большой просьбой к учителям и родителям: разъясняйте детям, какой вред может принести игра на полотне железной дороги.

Нам хочется еще раз ко всем обратиться: не нарушайте железнодорожные правила. Это облегчит работу машинистов и работников станции.

О. Титова, дежурная по ст. Дубна.

ДОБРОСОВЕСТНО ПОТРУДИЛИСЬ

В канун нового года в связи с переходом на новые деньги работникам торговли и общественного питания предстояло выполнить огромный объем работ по переоценке. Надо сказать, что с этой важной задачей они успешно справились.

Организовано прошла переоценка в продовольственном магазине орс № 2, где директором тов. Аккуратова. Всю ночь трудились продавцы, кассиры. Утром в 8 часов магазин открылся. На всех продуктах стояли этикетки, на которых были указаны новые цены.

В. Павлов, рабкор.

В братских социалистических странах



ЧЕХОСЛОВАЦКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА. Мост имени Яны Швермы в Праге.

Каучуковый завод—стройка молодежи

Быстро растет химическая промышленность Чехословацкой Социалистической Республики. Сооружаются и вступают в строй все новые заводы синтетического каучука, искусственных удобрений и жидкого топлива.

На севере от Праги, вблизи города Кралупы, молодежь активно помогает строить крупный завод синтетического каучука.

С вводом в строй этого предприятия республика примерно на половину обеспечит себя синтетическим каучуком. Одновременно строится еще один такой завод. Когда начнут действовать эти предприятия, Чехословакия полностью обеспечит себя этим ценным промышленным сырьем.

Сооружение Кралупского завода идет полным ходом. Еще

АЗОТ И ЕГО ПОЛУЧЕНИЕ

Отвечаем на вопросы читателей

ГРУППА учащихся средних школ Дубны обратилась в редакцию с просьбой рассказать на страницах газеты о том, как практически получают азот и о его применении.

Мы попросили сотрудников азотного завода Объединенного института начальника смены В. Желова и аппаратчика Б. Файнгера рассказать школьникам о своей работе. Вот что они ответили.

Начнем с того, что азот получают из воздуха — не удивляйтесь, именно воздух является тем исходным сырьем, из которого получают жидкий азот.

Но прежде чем его получить, воздух очищают в фильтрах от различных механических и химических примесей, а также от влаги. Затем воздух сжимается компрессорами до двухсот атмосфер. После этого его пропускают через предварительный теплообменник, где он охлаждается до минус 50 градусов за счет работы аммиачной холодильной установки и окончательно освобождается от влаги (вымораживается).

Сухой воздух, охлажденный до минус 50 градусов, разделяют на два потока: один из них идет в основной теплообменник, где охлаждается до минус 173 градусов обратным холодным газом, необходимым в производстве, а затем через расширительный вентиль, где этот поток расширяется, охлаждаясь до минус 186 градусов, сжимается и поступает в ректификационную колонну.

Другой поток идет в детандер (воздушную расширительную машину), где он расширяется. После расширительной машины, воздух идет в ректификационную колонну, где объединяется с потоком воздуха, идущим после расширительного вентиля. При объединении двух потоков, за счет более высокой температуры воздуха, идущего из расширительной машины, получают пары. В колонне пары воздуха направляются вверх через ректификационные тарелки, где и происходит разделение на азот и кислород.

Чем выше поднимаются пары воздуха, тем чище становятся пары азота. Пары азота, попадая в конденсатор, сжижаются и в таком виде их сливают в сосуд для хранения. Так происходит получение азота.

Если говорить о применении азота, то можно затронуть почти все отрасли народного хозяйства, где широко применяется азот. В нашей лаборатории он используется как средство пожаротушения и охлаждения. В народном хозяйстве его применяют для получения азотно-туковых удобрений, в электросварке, для получения синтетического аммиака и азотной кислоты, используется он и во многих других отраслях.

Для получения азота применяются сложные машины и аппараты, с каждым годом внедряется новая более совершенная и сложная техника, и поэтому для обслуживания этих машин и аппаратов требуются высококвалифицированные кадры.

В этой статье мы расскажем и о людях, которые обслуживают эти сложные машины и аппараты.

У нас на заводе небольшая коллектив. Азот, который мы получаем, идет во все лаборатории Института. Но чтобы обслуживать машины и аппараты, надо их знать. А поэтому надо учиться. Наш маленький коллектив, в основном, состоит из молодежи, которая учится и перенимает опыт у лучших и опытных производственников И. И. Клементьева, С. П. Ларина, В. Д. Иванова, В. М. Тихомирова и других товарищей. Многие учатся в школах, техникумах и институтах. И если такие товарищи как Н. В. Кассиров, Н. И. Ткачев, А. И. Шилин и другие считаются хорошими производственниками, то и в учебе они должны быть лучшими.

Мы сами ремонтируем все оборудование, помогаем монтажникам, каждый старается сэкономить материал и электроэнергию, а это значит удешевить себестоимость получаемого продукта, экономить государственные средства, которые могут пойти на другие нужды.

В. Желов, начальник смены, Б. Файнгера, аппаратчик.

Но далеко не у всех так обстоит дела. Многие отстают в учебе, плохо посещают школу. Это удивительно то, что этот вопрос не волнует некоторых руководителей предприятий и учреждений, партийные и комсомольские организации.

В царское время бытовала такая поговорка: нет тяжелой работы, да отца с матерью кормить. Да, в то время тарые, потерявшие трудоспособность люди, были в тягость не только родным, но и самим себе. Их выгоняли с производства не звали даже в слуги. Оставалось одно — идти просить милостыню, ирпеть унижения, оскорбления погибать где-нибудь под забором.

Это время навсегда ушло из жизни советских людей. Мы, пенсионеры, окружены большой заботой в нашей стране. Уходя по старости на отдых, мы получаем от государства пенсионное пособие. И нас не забывают, не дают скучать, устраивая для нас вечера, прогулки, экскурсии, поездки в театр.

П. Корытова, пенсионерка.

Недавно в Доме культуры состоялся замечательный новогодний вечер. Он прошел весело и вдержительно: выступали сами пенсионеры, была музыка, кино. Мы благодарны от всей души организаторам вечера и всем, кто работает о нас, старых тружениках.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИИ

«Любить свой город»

В ответ на эту заметку, напечатанную в нашей газете 17 ноября, начальник ОЖКХ тов. Маркелов сообщил: заметка обсуждалась в коллективе домоуправления № 5. Приняты меры по сохранности нетного агитбутика, забор восстановлен, домоуправ совместно с председателем домового комитета провел беседу с жильцами об охране государственного имущества.

О неборядках в лесном массиве и у домов частного сектора сообщено в горкомхоз.

В. Ченюев, член совета ВОИР.

год назад обширная равнина вдоль Влтавы площадью в 50 гектаров представляла собой траншеи и котлованы, фундаменты и каркасы зданий. Окутанные облаками пыли, мчались по стройке грузовые автомашины, огромные ковши гигантских экскаваторов вгрызались в землю, а подъемные краны высоко поднимали свои ажурные стрелы.

И вот теперь мы видим корпус цехов, сверкающих кровлей, новые бетонные дороги и железнодорожную ветку, сотни километров трубопроводов, канализационных труб, отводных каналов. Заканчивается строительство заводской амбулатории, строится вечерняя школа молодежи, в которой скоро начнется подготовка кадров для будущего завода. Достраиваются различные служебные помещения, мастерские, склады. В них будут размещены машины, аппаратура, необходимое оборудование. В ближайшие месяцы в цехах начнется монтаж и установка химической аппаратуры, изготовленной на отечественных машиностроительных заводах.

Из научно-исследовательского института синтетического каучука в городе Готвальдове приедут в заводские лаборатории ученые, инженеры, техники. Непосредственно на производстве они будут вести научно-исследовательскую работу, проверять качество новых изделий из искусственных материалов, столь необходимых народному хозяйству.

Строительство завода синтетического каучука, несомненно, представляет собой замечательное явление нашей социалистической республики. Но самое прекрасное на стройке — это ее молодежный коллектив. Под руководством старших и опытных мастеров здесь самоотверженно работает много молодежных бригад. Несмотря на трудности, неизбежные на великой большой стройке, они уверенно идут к цели.

(Окончание на 4-й странице)

НА НОВОГОДНЕЙ ЕЛКЕ



СЕГОДНЯ заканчиваются зимние каникулы школьников. Самым ярким событием в эти дни была встреча детворы с новогодней елкой. В левобережной части города она была организована во всех школах и клубах.

На днях в клубе строителей собрались дети, чьи родители трудятся на предприятии этой части города. После того, когда почти все гости оказались в сборе, перед ними открылась дверь большого зала. В центре его стояла красавица-елка. Со стен и потолка приветливо смотрели герои сказок.

Заиграла музыка! У входа детей встречают доктор Айболит и целая плеяда его пациентов. Они увлекли зачарованных малышей за собой и включили их в веселый хоровод вокруг елки.

После того, как дети немного освоились, раздвинулся занавес, открыв по-зимнему убранную сцену. Появляются Дед Мороз и Снегурочка. Поздравив ребят, Дед Мороз выносит огромную волшебную книгу. По мановению его палочки из книги выходят персонажи детских рассказов. Они декла-

мируют и пляшут. Волшебство заканчивается прекрасной пляской снежинок.

Громадные часы показывают двенадцать часов. Вдруг зашумела невидимая ракета, и на парашюте спускается Новый год! Правда, некоторые ребята уверяли, что это спустился Андрияша Теглев. Но это был настоящий Новый год! У него на груди было даже написано «1961».

Подойдя к краю сцены, парашютист возвестил:

**Год старый сделал многое,
В учебе и труде.
Дела же года нового
Он поручает мне!**

Аплодисментами приветствуют школьники Новый год.

В заключение ребята получают подарки: кулек со сладостями, малышам в дополнение достаются красивые игрушки, а старшим — занимательные игры. Шумные, веселые расходятся дети по домам, говоря спасибо организаторам за прекрасную елку и подарки.

На снимке: праздник елки в клубе строителей.

Текст и фото Н. Головача.

Основным видом личного страхования является смешанное страхование жизни. Оно служит для трудящихся особой формой сбережения или накопления средств.

По смешанному страхованию сумма выплачивается: в день окончания срока, указанного в договоре, при постоянной утрате трудоспособности от несчастного случая и в случае смерти застрахованного.

Страховая сумма выплачивается самому застрахованному или его семье в том размере, какой указан в договоре, независимо от того, сколько застрахованный успел внести взносов.

Договоры смешанного страхования жизни заключаются с гражданами СССР в возрасте от 16 до 60 лет. На страхование не

принимаются больные и инвалиды I и II групп. Срок страхования в 5, 10, 15 и 20 лет.

Страхование от несчастных случаев наиболее дешевое, и мы рекомендуем его как дополнение к смешанному страхованию. На него принимаются лица в возрасте от 16 до 70 лет, кроме инвалидов I и II групп. Застраховаться можно на сумму от 100 руб. (все суммы в статье приводятся в новых деньгах). Договоры заключаются на срок от 1 года до 5 лет. Желающий уплачивает страховой взнос от 25 коп. до 1 руб. 20 коп. в год с каждых 100 руб. страховой суммы.

По договорам страхования от несчастных случаев Госстрах выплачивает страховую сумму при постоянной утрате трудоспособ-

О ПРИЕМЕ ТРУДЯЩИХСЯ В ДУБНЕНСКОМ ГОРИСПОЛКОМЕ

ВЕЛЬМОЖИН Николай Георгиевич, председатель исполкома принимает по вторникам с 9 до 17 час. в помещении горисполкома; по пятницам с 9 до 13 час. в депутатской комнате (правобережье).

ВИКТОРОВА Нина Петровна, и. о. зам. председателя горисполкома принимает по средам с 9 до 18 час. в помещении горисполкома; в первый и третий понедельник каждого месяца с 14 до 18 час. в депутатской комнате (правобережье).

ФИРСОВА Клавдия Александровна, секретарь исполкома принимает по пятницам с

9 до 17 час. в помещении горисполкома; во второй и четвертый понедельник каждого месяца с 14 до 17 час. в депутатской комнате (правобережье).

Комлев Александр Николаевич, депутат Московского областного Совета депутатов трудящихся принимает 5-го числа каждого месяца с 17 час. в помещении горисполкома.

ЧУВИЛО Иван Васильевич, депутат Московского областного Совета депутатов трудящихся принимает 12-го числа каждого месяца с 17 час. в депутатской комнате (правобережье).

ИСПОЛКОМ ГОРСОВЕТА.

ИЗВЕЩЕНИЕ

12 января 1961 года в 15 часов в помещении актового зала школы № 3 (левобережная часть города) состоится 13-я сессия Дубненского городского Совета депутатов трудящихся. Повестка дня: о плане развития хозяйства, подведомственного Дубненскому горсовету на 1961 год; о бюджете города Дубны на 1961 год.

Исполком горсовета

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВТОРНИК, 10 ЯНВАРЯ

Первая программа 17.25 — Для маленьких. «Сказки-не сказки». Кукольный спектакль. 17.55 — Для школьников «Фуражка капитана Лейманиса». Телевизионный очерк. 18.15 — Последние известия. 18.30 — Народный университет по телевидению. «Ученые — сельскому хозяйству». 19.05 — «Сквозь джунгли желтой прессы». Премьера телевизионного спектакля. 19.45 — Выступление комментатора по общественно-политическим вопросам. 20.00 — «Новости сельского хозяйства». Киножурнал № 1 за 1961 г. 20.20 — «Хлеб и розы». Художественный фильм. 21.50 — Песни советской деревни. Выступление хора русской песни Всесоюзного радио и телевидения. 22.30 — Последние известия.

такль. 17.55 — Для школьников «Фуражка капитана Лейманиса». Телевизионный очерк. 18.15 — Последние известия. 18.30 — Народный университет по телевидению. «Ученые — сельскому хозяйству». 19.05 — «Сквозь джунгли желтой прессы». Премьера телевизионного спектакля. 19.45 — Выступление комментатора по общественно-политическим вопросам. 20.00 — «Новости сельского хозяйства». Киножурнал № 1 за 1961 г. 20.20 — «Хлеб и розы». Художественный фильм. 21.50 — Песни советской деревни. Выступление хора русской песни Всесоюзного радио и телевидения. 22.30 — Последние известия.

СРЕДА, 11 ЯНВАРЯ

Первая программа 12.00 — Кинорепортаж о наших днях. 12.20 — Концерт советской музыки. 12.50 — Последние известия. 18.15 — Последние известия. 18.30 — Передача для детей. Трансляция из Киева. 19.15 — Ответы на вопросы трудящихся. 19.45 — «Дело было в Пеньково». Художественный фильм. По заявкам телезрителей. 21.20 — Выступление писателя Евг. Пермяка. 21.30 — «Мещо-сопрано». Из цикла «Голоса». 22.30 — Последние известия.

Первая программа 12.00 — Кинорепортаж о наших днях. 12.20 — Концерт советской музыки. 12.50 — Последние известия. 18.15 — Последние известия. 18.30 — Передача для детей. Трансляция из Киева. 19.15 — Ответы на вопросы трудящихся. 19.45 — «Дело было в Пеньково». Художественный фильм. По заявкам телезрителей. 21.20 — Выступление писателя Евг. Пермяка. 21.30 — «Мещо-сопрано». Из цикла «Голоса». 22.30 — Последние известия.

М. Кольцова, старший инспектор.

В братских социалистических странах Рождение моря

(Окончание. Начало на 3-й стр.)

ВМЕСТЕ с создателями гидроузла я стоял на берегу Орлицкого водохранилища и ожидал, когда закроются затворы плюзы и за стеной из миллиона кубометров бетона начнет медленно подниматься вода Влтавы. Директор строительства гидроузла «Орлик» тов. Краус приказал инженеру Рейхлу с завода, на котором изготовлены и собраны затворы, перекрыть течение реки. И директор, и инженер заметно волновались. Но все обошлось благополучно. Влтава не слишком противилась стальным препятствиям. Она как бы уходила в себя, и за плотиной начало образовываться пресноводное море площадью в 145 квадратных километров, длиной 70 километров и объемом 700 миллионов кубометров.

Наполнение водохранилища происходило очень медленно. Мы

заинтересовались, как будет вести себя Влтава, когда вода начнет стекать в море. А когда день мы подались над рекой, то увидели, что вода течет в сторону от Орлицкой плотины, словно высохшее русло, лишь блестящими глазами, а по другую — в зрелище. Правда, у нас ны подъем воды был не так высок, как в Пленум ут. Но там, где бетон не скрывали реку, заметно поднялся. Плотина, которая весные отбросы, которые попали под затворы, материал отвозился на зоны затопления. Чуть вода поглотила небольшие прорывы к часовенке в Злаковицах и пошла в селу Технице. Под нами ромное синее море, и теперь мы почувствовали и мощь Влтавы. В полдень мы смотрели на Влтаву, что через несколько дней кто уже такой не увидит. Скоро крупнейшая в Чехословацкой гидроэлектростанция даст первый промышленный ток.

Рудольф чехословацкий журналист из Прага.

КИНО

В ДОМЕ КУЛЬТУРЫ 10 января Художественный фильм «Нормандия—Неман». 12 и 14 часов. Новый художественный фильм «Тайна шифра». 16, 18, 20 и 22 часов.

В ФИЛИАЛЕ ДУБНЫ 11 января Художественный фильм «Воскресение». (1-я серия). 17, 19 и 21 часов.

В КЛУБЕ ЛЕВОБЕРЕЖЬЯ 10 января Вечер физкультурных мероприятий. 19 часов. 11 января Спектакль Кимрского драматического театра «Сегодня и всегда». 20 часов.

Исполком Дубненского городского Совета доводит до сведения граждан правобережной части города по адресу: ул. д. № 11 (здание горсовета) РЕДАКТОР А. М. ЛЕВОНТИН

Носова Антонина прож. г. Дубна, ул. д. № 11, кв. 6 вдовца, разводе с Носовым Павловичем, прож. 40, просп. Сталина, кв. 17. Дело будет рассмотрено в суде г. Дубны, области.