



# ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 111 (686)

Вторник, 18 сентября 1962 года

Год издания 5-й

Цена 2 коп.

## Достоинно встретить Великий Октябрь

Пройдет 49 дней, и улицы нашего города расцветут кучаком. Трудящиеся выйдут на демонстрацию, чтобы отпраздновать 45-ю годовщину Великой Октябрьской социалистической революции. У советских людей стало традицией встречать этот большой праздник достижениями в труде.

Недавно весь мир читал Заявление ТАСС, в котором Советское правительство обращается к советскому народу с призывом, чтобы он продолжал и впредь трудиться так же успешно, как трудится в настоящее время. Советские люди отвечают на этот призыв новыми трудовыми победами, растущим размахом всенародного соревнования в честь 45-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции.

16 сентября вся страна узнала о патриотической инициативе ярославских шинников. Тщательно изучив и взвесив свои возможности, они выступили за перевыполнение государственного плана по выпуску продукции, за улучшение ее качества и досрочную организацию производства новых долговечных и высокопрочных шин. Инициативу ярославских рабочих, инженеров, техников и служащих, высоко поднявших знамя предоктябрьского соревнования, одобрил Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза.

С подъемом трудятся в эти дни все коллективы строков и предприятий нашего города. Много делают по улучшению обслуживания трудящихся коллективы предприятий, составляющих службу быта. Строители институтской части города и левобережья перевыполнили восьмимесячное задание. Отрадно, что коллектив строителей, возглавляемый А. И. Родниковым, на протяжении всего года работает прибыльно. Высокие производственные показатели у строителей прорабств Д. С. Шевлякова, А. И. Порошкова (институтская часть города) и В. И. Бешагина (левобережье). На днях торг левобережья рапортовал о досрочном выполнении девятимесячного плана.

Повсюду сейчас готовятся собрания, на которых рабочие и служащие подчитывают свои возможности и примут новые социалистические обязательства в честь Великого Октября.

### „Основы коммунистического воспитания“

Госполитиздат выпустил учебное пособие «Основы коммунистического воспитания» (второе издание). Книга предназначена для широкого круга читателей, интересующихся проблемами воспитания нового человека.

Новое издание переработано с учетом материалов XXII съезда партии и новой Программы КПСС. (ТАСС).

Так, институтские строители решили ознаменовать эту славную дату досрочным выполнением годового плана строительно-монтажных работ. Строители и монтажники делают все, чтобы к празднику сдать в эксплуатацию два жилых дома.

Успешно завершил августовский план завод железобетонных изделий. Месячное задание выполнено на 112 процентов. На днях рабочие и служащие завода обсудят и примут обязательства в честь всенародного праздника. Недавно в газете «Ленинское знамя» было опубликовано обращение жуковских строителей ко всем работникам строительной индустрии Московской области. Они призывают неуклонно увеличивать степень заводской готовности изделий, повсеместно превзойти проектную мощность предприятий. Слово жуковских строителей должно найти горячий отклик у коллектива завода железобетонных изделий. Ведь чего греха таить, изделия нашего завода еще не совсем удовлетворяют потребности строек как по качеству, так и по ассортименту. В предоктябрьских обязательствах коллектива должно быть отведено видное место качеству и ассортименту изделий.

Трудовое соревнование—живое, творческое дело миллионов. В руководстве им формализм, казенщина, шаблон нетерпимы.

Пусть ширится соревнование в честь 45-летия Великого Октября! Досрочно выполним производственные задания четвертого года семилетки! Самоотверженным трудом будем крепить могущество любимой Родины.



— Дежурный по залу управления синхрофазотрона Лаборатории высоких энергий Смирнов, — отвечает Владимир Андреевич на телефонный вызов.

А еще сравнительно недавно, в 1955 году, он поступил в лабораторию хозлаборантом. Трудолюбие, настойчивость, любознательность и личная инициатива помогли ему приобрести сначала специальность электромонтера-высоковольтника, а затем стать одним из лучших специалистов электротехнического отдела Лаборатории высоких энергий.

В нынешнем году В. А. Смирнов успешно выдержал экзамены на дежурного по залу управления и электромонтера-высоковольтника 7 разряда. Коллектив избрал его профоргом энергетической группы. Владимир Андреевич является активным общественником.

Фото В. Шустина.

## В несколько строк

❖ В Крым на отдых прибыли «небесные братья»—Герои Советского Союза Юрий Гагарин, Андриян Николаев и Павел Попович. На Симферопольском аэродроме их тепло встретили жители города и отдыхающие.

❖ Прямое воздушное сообщение Москва—Кемерово открылось вчера. Самолет «ИЛ-18» весь многокилометровый путь с единственной остановкой в Свердловске покрывает за пять часов.

❖ Выставка произведений Рокзэлла Кента открылась вчера в залах Куйбышевского художественного музея. Представлено 130 работ. Волжана с огромным интересом знакомятся с творчеством прогрессивного американского художника.

❖ Среднеазиатское отделение института «Энергосетьпроект» создано в Ташкенте. Оно будет заниматься проектированием энергетических сетей для республик Средней Азии.

## Куба не одинока

В день, когда по радио передавалось Заявление ТАСС, многие рабочие механических мастерских Лаборатории высоких энергий, где начальником Д. Уральский, собрались у репродуктора в помещении слесарно-сборочной группы.

Мы обратились к нескольким рабочим и попросили их высказать свои мысли.

Коммунист, руководитель слесарной группы, В. Рубцов сказал: —Заявление ТАСС своевременно. Пора охладить безумные головы агрессоров. На стороне Кубы советские люди, все прогрессивное человечество. Мы не позволим империалистам США развязать новую войну.

Слесарь, участник Отечественной войны, Н. Максимов заявил:

—Сейчас я изготавливаю физический прибор. Он будет служить мирным целям. Наш народ не хочет войны, но если агрессоры навяжут ее нам, то их постигнет участь наполеона, маинергейма, гитлера. В ответ на Заявление ТАСС я буду еще лучше трудиться.

—Надо пресечь всякие происки поджигателей войны. Мы, рабочие механической мастерской, как и все советские люди, всей душой с героической Кубой и не позволим нарушить мирную, свободную жизнь кубинского народа, — заявил слесарь А. Дмитриевский.

—Наша бригада токарей, —говорит ее вожак Ю. Тятюшкин, —единодушно поддерживает Заявление ТАСС. Куба не одинока. Советский Союз всегда протянет руку помощи своим кубинским друзьям. Наша бригада обязуется выполнять задания физиков в срок и отличного качества.

## В горкоме КПСС

## Выступления печати—партийное внимание

Бюро горкома КПСС обсудило вопрос о действенности материалов, публикуемых в печати.

Бюро горкома КПСС отметило, что городская газета «За коммунизм», стенные газеты предприятий и учреждений оказывают большую помощь партийным организациям в решении всех задач коммунистического строительства. Трудящиеся города широко используют страницы газет для распространения передового опыта, для критики недостатков в работе предприятий и учреждений, фактов бюрократизма, случаев нарушения отдельными лицами правил социалистического общежития.

Большинство партийных, профсоюзных организаций, хозяйственных руководителей правильно относятся к выступлениям печати, использует печать для улучшения научной, производственной и политико-воспитательной работы. Своевременно реагирует на выступления печати и принимает меры к ликвидации

недостатков, указанных в материалах газет или письмах трудящихся, присылаемых из редакций.

Однако еще имеются факты, когда отдельные критические выступления городской газеты, стенгазет, сигналы рабкоров, направляемые редакциями в различные организации для принятия мер, не получают должной поддержки. Отдельные хозяйственные и партийные руководители проявляют пренебрежительное, а подчас формально-бюрократическое отношение к выступлениям печати и письмам трудящихся: не дают на них ответов, не принимают конкретных и действенных мер для устранения вскрытых недостатков. Нередко ответы, присылаемые в редакции на критические выступления, являются формальными отписками.

Серьезной критике на бюро горкома КПСС подвергся партком левобережного предприятия. Было отмечено, что партийный комитет недостаточно воспитывает

у некоторых руководителей чувство ответственности за принятие мер по устранению недостатков, отмечаемых в печати. В газете «За коммунизм» неоднократно печатались критические письма в адрес начальника ЖКО тов. Березина. Два года назад тов. Березин был серьезно предупрежден за невнимание к заявлениям и жалобам трудящихся, публикуемым в печати. Однако и по сей день он не сделал для себя выводов, за что вторично серьезно критиковался на бюро горкома КПСС.

Нередко невнимательно относятся к выступлениям городской газеты в горкомхозе, отделе милиции, Лаборатории высоких энергий.

Бюро горкома КПСС осудило неправильное отношение некоторых руководителей к критическим выступлениям печати и письмам трудящихся. Обязало руководителей предприятий и учреждений, секретарей партийных организаций, председателей проф-

союзных комитетов о действиях, которых говорится в печати, в кратчайший срок отвечать редакциям о конкретных мерах, принятых по сигналам печати и письмам трудящихся, посылаемым редакциями.

Редактору газеты «За коммунизм», редакторам стенгазет предложено повысить требовательность к подготовке материалов к печати, одновременно добиваться действенности публикуемых материалов, резко критиковать лиц, неправильно реагирующих на критику в печати, не отвечающих на письма и жалобы трудящихся, посылаемые редакциями и редколлегиями стенгазет на рассмотрение. Информировать горком КПСС о каждом случае безответственного, равнодушного отношения к критическим выступлениям печати.

Бюро горкома КПСС наметило ряд мер, направленных на улучшение руководства партийных организаций стенной печатью.

Мастер своего дела

Создание аппаратуры для исследований в ядерной физике — трудоемкая и тонкая работа. И всегда, прежде чем прибор появляется в руках физиков, он проходит через руки людей, непосредственно создающих конструкцию прибора из металла, стекла, пластмассы и т. п.

В коллективе сотрудников Лаборатории высоких энергий уже около 9 лет работает старшим механиком Виктор Павлович Пугачевич. В лабораторию он пришел зрелым мастером своего дела, с большим опытом работы в научно-исследовательских институтах. Несколько лет он работал в механической мастерской Лаборатории высоких энергий. В создании немалого количества экспериментальных установок вложен труд Виктора Павловича.

С 1958 года он был переведен на работу в группу, создававшую макет автомата для просмотра ядерных эмульсий. Техническое воплощение идеи этого прибора было связано с изготовлением очень точных механических узлов и требовало от людей, конструирующих их, большой техниче-

ской мысли, опыта и глубокого знания технологии. Тем не менее коллектив группы справился с этой задачей, надо отметить, что большая часть механических уз-



лов была изготовлена Пугачевичем.

С начала 1962 года Виктор Павлович работает в станочной группе отдела новых разработок нашей лаборатории. Большая часть сложной механической работы, связанной с созданием та-

ких приборов, как автоматы для просмотра пленок, снятых на камерах, искровые камеры и другие, выполняется в этой группе.

Большой опыт, творческий подход и глубокое знание технологии производства помогают Пугачевичу успешно выполнять поручаемую ему работу.

Не раз труд Виктора Павловича отмечался коллективом. И сейчас его портрет можно увидеть на Доске почета отдела новых разработок Лаборатории высоких энергий.

Пугачевич — скромный, честный и внимательный товарищ, всегда готовый поделиться своими знаниями и помочь товарищу.

Но сотрудники Института знают Виктора Павловича не только как хорошего производственника и товарища. Пугачевич — большой любитель природы. Он член дубненского общества садоводов. И нужно сказать, что его сад — один из лучших садов в Дубне.

А. ФРОЛОВ,  
научный сотрудник.

На снимке: Виктор Павлович ПУГАЧЕВИЧ.

Фото Н. Печенова.

Перед началом учебного года

Перед началом нового учебного года в сети политического просвещения 14 сентября состоялся первый семинар пропагандистов города.

На семинаре выступил зав. кабинетом политического просвещения горкома КПСС А. Д. Цветков. Он рассказал об учебных программах, о задачах пропагандистов в обеспечении организованного начала учебного года. Первые занятия во всех кружках состоятся 2 октября.

С лекцией «О культуре речи пропагандиста» выступила преподаватель школы рабочей молодежи № 3 А. Г. Пузыревская. Эта тема имеет большое значение для пропагандистов в их практической работе.

Хороший материал для участников семинара дал лектор МК КПСС, кандидат экономических наук В. А. Матвеев. В своей лекции «О некоторых проблемах экономического развития мировой системы социализма» он остановился на итогах XV сессии Совета Экономической Взаимопомощи, где был обсужден вопрос о состоянии экономических связей и дальнейшем расширении и ук-

реплении экономического сотрудничества между странами-участниками СЭВ, а также на разработанных сессией «Основных принципах международного социалистического разделения труда».

Большой интерес у пропагандистов вызвала лекция «О международном положении», которую содержательно прочитал лектор МК КПСС Ф. М. Назаров.

Недостаток семинара состоит в том, что тематика его была перегружена, и поэтому на секционную работу осталось мало времени, к тому же руководители пропагандистских семинаров — по экономике промышленных предприятий А. А. Ананьев и по основам экономических знаний Е. Н. Куликов — к занятиям не подготовились, тем самым сорвали занятия пропагандистов в этих семинарах. Парткому предприятия следует обсудить факт недисциплинированности этих товарищей.

В заключение пропагандисты просмотрели кинофильм.

А. ДМИТРИЕВ.

„Коммунист“ № 13

Вышел в свет теоретический и политический журнал ЦК КПСС «Коммунист» № 13. В нем напечатаны передовая «Труд — основа воспитания нового человека», статьи: И. Помелова «КПСС — ликая прогрессивная сила современности», О. Газенко «Человек космосе», К. Севрикова, Ю. Фефанова «Личная собственность и строительство коммунизма».

В разделе «Производительность труда — главное для победы коммунизма» помещены статьи: С. Семина «Специализация — важное условие развития производства», Б. Мильнера «Крупные резервы промышленного транспорта».

В разделе «Всенародная демократия в действии» опубликованы статьи: В. Васильева «Подлинное народовластие», М. Банных «И рабочий и государственный деятель», А. Шеремета «Общественные бюро экономического анализа».

В номере помещена подборка материалов, посвященных национально-освободительному движению на современном этапе.

Под рубрикой «Кризис буржуазной идеологии» напечатаны статьи: Г. Францова «Что скрывается за лозунгом «идеологического разоружения»», Ю. Жданова, С. Каргина «Естественные науки и гуманизм».

Новые книги

Латинская Америка. (Краткий политико-экономический справочник). М., 1962, Госполитиздат

Справочник Латинская Америка рассчитан на читателей, интересующихся жизнью и борьбой латиноамериканских народов. Он состоит из двух разделов. В первый включены очерки о природных богатствах и хозяйстве Латинской Америки, о населяющих ее народах, об истории борьбы латиноамериканских стран против иностранных колонизаторов и империалистов. Второй раздел содержит политико-экономические справки о всех 20 латиноамериканских странах. Читатель сможет ознакомиться в них с характеристикой экономики, с положением трудящихся, состоянием промышленности, сельского

хозяйства, транспорта, внешней торговли, финансов, просвещения и здравоохранения. В каждой статье содержится краткий исторический очерк той или иной страны с характеристикой современного положения. Кроме того дается описание государственного строя, основных политических партий и общественных организаций, прессы и радиовещания.

Справочник иллюстрирован. В конце книги даются в качестве приложений краткие справки о важнейших профсоюзных, политических и экономических меж-американских организациях.

М. ПЕВЗNER,  
зав. читальным залом.

Для женщин

14 сентября в Доме культуры состоялась встреча женщин нашего города с сотрудниками Института врачебной косметики. Врач-косметолог З. Я. Палицына рассказала, как надо ухаживать за кожей лица, и ответила на ряд интересующих вопросов. Косметичка Кондратьева практически показала приемы накладывания различных масок на кожу лица.

Присутствующие получили много полезных советов по уходу за кожей лица.

Женщины нашего города внесли предложение организовать в нашем городе косметический кабинет.

Р. СТАНОВОВА,  
председатель клуба женщин.

Пенсионерки-общественницы

Как-то в редакцию пришла пожилая женщина — Анна Георгиевна Фирсова.

— Очень прошу напишите о Наталье Ефремовне Смирновой — пенсионерке. Эта скромная женщина все свое свободное время отдает детям.

В наши дни все чаще можно слышать о добрых делах простых советских людей. Мы уже писали много раз о супругах Янович и Боровском, создавших детский клуб «Звездочка», о врачах медсанчасти, которые принимали больных в выходные дни, и о других благородных поступках дубненцев. А вот о добрых делах жительницы Большой Волги Н. Е. Смирновой нам удалось узнать из рассказа А. Г. Фирсовой.

Наталья Ефремовна, получая от государства пенсию, не смогла сидеть сложа руки. Она всегда с досадой смотрела на детей, которые шалят, так как им нечем интересным за-

няться. Как отвлечь детей от дурных занятий, часто думала она. И вот вместе с Анной Георгиевной Фирсовой они решили выбрать участок, устроить там горки, залить каток (это было зимой) и позвать сюда всех тех, кто хочет разумно, интересно проводить свое свободное время. Желающих оказалось более 20 человек. Выучив уроки, кстати сказать, Наталья Ефремовна об этом справлялась у мальчиков и девочек, все спешили на так называемый каток. Вместе катались на санках, коньках. И среди них всегда были Анна Георгиевна и Наталья Ефремовна. Помог залить каток Василий Иванович Попков, работник пожарной охраны. Шалунов стало меньше, все хорошо проводили свободное время.

Зима прошла, наступила весна, а затем и лето. Дети, привыкшие проводить время с Натальей Ефремовной, так и приходили на бывший каток.

Что же делать сейчас, одними книжками не заинтересуешь детей? — этот вопрос не давал покоя Н. Е. Смирновой. Она решила обратиться в район гидросооружений, попросить там мяч, сетку. Быстро была проведена запись в волейбольную и футбольную команды. Начались упорные тренировки. И Наталья Ефремовна, никогда не игравшая в эти игры, давала советы, сажала на место не в меру строптивых мальчишек и девчонок. Ежедневно собиралось на площадке не 20, а 40 ребят. Шли упорные соревнования между командами. Посмотреть их приходило немало болельщиков. А шалуны, которые раньше лазили в чужие огороды, не давали прохода девчонкам, стали заядлыми футболистами, волейболистами.

Анна Георгиевна Фирсова из-за своей скромности не рассказала о себе. О ее добрых делах мы узнали в Доме пионеров у школьников. Здесь она руководит кружком лепки. Все свои знания, весь жар своей души эта прожившая долгую жизнь женщина отдает детям. 20 мальчиков и девочек ходят в кружок. Они учатся лепить из глины бюсты поэтов, художников, любимых артистов. Работы Коли Дмитрова и Коли Ахметова — бюсты В. Маяковского и К. Чуковского — привлекают внимание. А сейчас дети под руководством пенсионерки Анны Георгиевны Фирсовой будут делать куклы из папье-маше. Скоро эти куклы-артисты будут выступать в пионерском кукольном театре.

Вот какие полезные дела на счету у этих двух скромных женщин, играющих немалую роль в воспитании нашей детворы.

В. АНТОНОВА.

Наш Виталий Васильевич

Имя Виталия Васильевича Коломина в училище механизации сельского хозяйства № 10 произносится с уважением. Бывает так, встретишься с человеком, который очень строг и требователен, подумаешь — он перегибает. А пройдет время, и за все: за строгость, требовательность, порой щепетильность люди говорят спасибо своему учителю.

Так было и с Виталием Васильевичем, инструктором по вождению автомобиля, преподавателем правил уличного движения.

Это скромный, большой души человек.

В апреле этого года у нас начал работать кружок шоферов-профессионалов, который на днях закончили 20 учащихся. А это значит, что на поля области придут не только трактористы-машинисты, но и шофера. Много своего труда вложил в это В. Коломин, его беспокоило все: отсел ли в группе, поломка автомашин, кто и как успевает. Вот за все это группа и благодарит Виталия Васильевича, желает ему больших успехов в работе.

Ф. МАЛИНИН, К. ИСАЕВ,  
А. КУТИЛКИН,  
училище механизации сельского хозяйства № 10.

## Помощь училищу

Коллектив Лаборатории нейтронной физики шефствует над учебным хозяйством училища механизации сельского хозяйства № 10.

В начале нынешнего года 12 человек из группы электриков (руководитель Г. Ветохин) тт. П. Холодов, В. Подгоров, А. Ладугин, Л. Смирнов и другие качественно отремонтировали и сдали в эксплуатацию основную часть электрооборудования.

Рабочие Е. Васильев, Н. Гладков из коллектива нашей механической мастерской, возглавляемой Н. Мацуевым, досрочно отремонтировали пожарную мотопомпу. Под руководством В. Евсина и Л. Орлова рабочие Л. Смирнов и В. Стенин капитально отремонтировали токарный станок.

Хочется сказать о группе конструкторского бюро лаборатории, которая разработала проект водоснабжения телятника в деревне Александровка, а Н. Линьков отремонтировал телевизор и приемник для клуба.

До конца нынешнего года коллектив лаборатории обязался произвести капитальный ремонт трех подвесных дорог в коровниках, оказать техническую помощь в монтаже водоснабжения для телятника и установке весов, полностью отремонтировать все электрооборудование учебного хозяйства. А рабочие механических мастерских в принятых социалистических обязательствах записали: отработать в подшефном хозяйстве каждому рабочему по 10 часов. В настоящее время часть обязательств уже выполнена.

Хуже обстоят дела по развешиванию культурно-массовой работы. Комсомольцами лаборатории проведена только одна беседа. Необходимо комсомольской организации принять более активное участие в шефстве и помочь поднять культурно-массовую работу в училище механизации на должную высоту.

А. БАБАЕВ,  
начальник смены отдела эксплуатации реактора.

## Гигантский шаг через Волгу

—Растет наша красавица, наша опора! — так управляющий трестом «Мосстройэлектропередачи» Василий Васильевич Иванов начал свой рассказ об этой интересной технической новинке. Он только что вернулся в Москву из района строительства сверхмощной Конаковской тепловой электростанции, где начался монтаж уникального перехода высоковольтной линии электропередачи через Волгу. По проводам этой линии ток под напряжением в полмиллиона вольт пойдет из Московской энергетической системы в систему «Калининэнерго».

—Чем отличается новый переход от существующих? — заинтересовались мы.

—Опоры этого 1.200-метрового пролета монтируются из стальных труб, а не из решетчатых металлических ферм, столь привычных нашему взору. Возможно, вы видели трехсотметровую радиорелейную башню, что возвышается в Ленинграде? Поэма! По высоте она не уступит Эйфелевой башне в Париже, но построена не из профильного металла, а из труб, что резко улучшает ее аэродинамические достоинства и дает другие преимущества. Эту башню создали специалисты одного из отделений «Проектстальконструкции».

Но ведь мачты наших высоковольтных магистралей — тоже высотные конструкции, а тем более опоры переходов через водные рубежи. Высота опор в районе Конакова — 85 метров. Под провисающими проводами должны проходить любые корабли. И мы предложили применить здесь трубчатую конструкцию.

Опоры перехода, обычно так ласкающие глаз своими обманчиво легкими, ажурными очертаниями, в сущности, внушительные сооружения. Они обязаны выдерживать не только вес проводов, но и все превратности погоды — и обледенение, и ветровую нагрузку (а скорость ветра в этом районе иной раз достигает 30 метров в секунду).

А собственный вес опор? Он достигает 244 тонн. Чтобы обеспечить надежную устойчивость, по-

★  
СТРОИТСЯ  
УНИКАЛЬНАЯ  
ОПОРА

★  
2.000 кубометров. Сооружение всех опор заняло бы не менее полугодия, а то и год. На Конаковском и калининском берегах потребовалось бы построить по бетонному заводу.

Мы монтируем их на сваях. Под каждую из четырех «лап» трубчатой опоры при помощи мощного вибровдавляющего агрегата погружается по 16 железобетонных свай семиметровой длины. Любая из них вдавливается в землю всего за полторы-две минуты.

Свайный фундамент под правобережную опору мы заложили за какой-нибудь месяц. В августе приступили к монтажу самой трубчатой опоры. Сейчас она поднялась на высоту уже более двадцати метров. Одновременно «вдавливается» свайный фундамент на левом, калининском берегу Волги.

—Каковы размеры составных частей этих опор?

—Они свариваются из семиметровых отрезков стальных труб. Качество сварки контролируется рентгеноскопической установкой — ведь надо обеспечить весьма высокую точность монтажа. Кстати сказать, заместитель главного инженера треста Л. М. Грутман, который руководит строительными работами на месте, предложил сваривать семиметровые отрезки труб в блоки — по два отрезка в каждом — на земле. Это вдвое сокращает количество швов, выполняемых сварщиками на высоте, куда блоки поднимаются специальным «ползучим» краном.

—Каков вес каждой трубчатой опоры?

—Двести тонн. Это почти на пятьдесят тонн меньше веса профильной опоры. Таким образом, кроме прямой экономии стали, примерно на 20 процентов уменьшится нагрузка на фундамент.

Монтажники стремятся подготовить конаковский переход к 45-й годовщине Великого Октября.

В. КУРГАНОВ.

## ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

### Хороший почин надо поддерживать

В июле в «Комсомольской правде» была опубликована статья сталеваров из бригады коммунистического труда, которые призвали молодежь страны начать массовый сбор металлолома, чтобы обеспечить металлоломом мартены.

На призыв сталеваров откликнулись комсомольцы механической мастерской Лаборатории ядерных проблем,

где секретарем Торохов. Они взяли на себя обязательство собрать, перевезти и погрузить в железнодорожные вагоны 100 тонн металлолома. За работу молодежь взялась с огоньком, свое обязательство она выполнила.

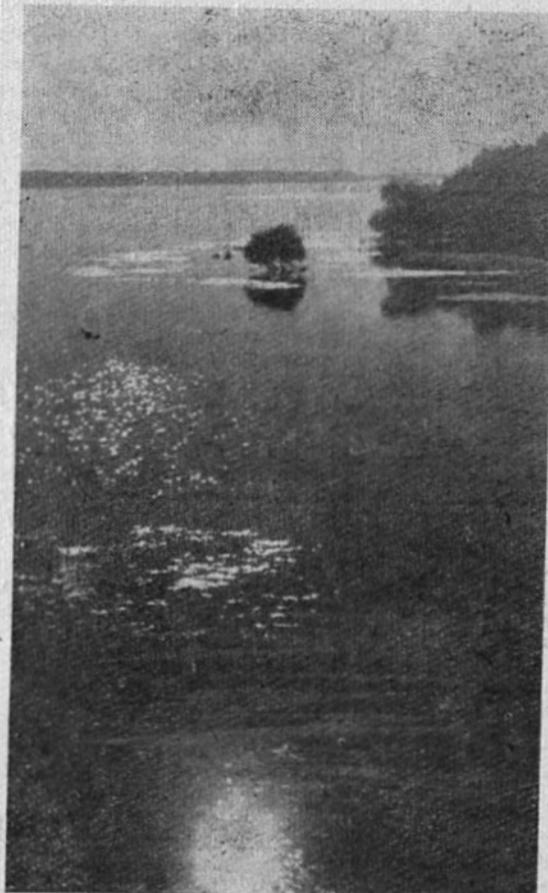
Их примеру последовала молодежь городского общежития (ул. Моховая), которая тоже собрала много металлолома.

Казалось бы, этот почин будет поддержан всеми комсомольцами города, но этого, к великому сожалению, не случилось.

А 7 сентября в «Советской России» вновь напечатана редакционная статья под заголовком «Мартены не могут ждать». Однако горячий призыв снова не поднял молодежь Дубны на полезное и нужное дело. А ведь у нас много комсомольцев, много молодежи и, мне кажется, есть кому проявить инициативу, да и металлолома в городе более чем достаточно. Особенно много его у частных домов. Его необходимо собрать в ближайшие дни, так как скоро зима, и металл может оказаться под снегом.

Молодежь Дубны, организуйте субботники по сбору металлолома: мартены ждут его.

С. ЛИПАТОВ,  
уполномоченный втормета.



На Московском море.  
Фотоэтиюд В. Шустина.

### Дельное предложение

В 1961 году я окончила 10 классов. В школе изучала английский язык и хотела бы продолжать свою учебу.

Почему бы в Дубне не создать курсы английского языка? Разумеется, платные. Ведь очень многие бы стали заниматься изучением иностранных языков.

В. МАЛЬКОВА.

☆☆☆

ОТ РЕДАКЦИИ: Предложение Веры Мальковой заслуживает внимания. И инициатива в этом деле должна принадлежать руководителям Дома культуры и клуба «Дружба». Видимо, стоит об этом подумать.

### На международные темы

## Англия жертвует интересами своих партнеров

В Лондоне собрались премьер-министры стран, входивших прежде в Британскую Империю, а ныне деликатно именуемых членами британского содружества наций. Среди участников конференции — представители Индии, Пакистана, Канады, Австралии, Новой Зеландии, Ганы, Нигерии и 7 других государств. Все эти страны сохранили с Англией политические связи и особенно тесно связаны с ней в экономическом отношении.

Основной вопрос, который обсуждает лондонская конференция, — отношение стран содружества к вступлению Англии в «Общий рынок». Вопрос этот уже давно служит предметом острой политической борьбы и в самой Англии и в странах содружества. Эта борьба дает себя знать и в работе конференции.

Английское правительство фактически уступило требованиям Западной Германии и Франции, возглавляющим «европейскую

шестерку». Во время недавних брюссельских переговоров оно дало понять, что согласно на отмену предпочтительных тарифов в торговле промышленными товарами с рядом стран содружества. Индия, Пакистан, Канада, Австралия, Новая Зеландия решительно не согласны с условиями вступления Англии в «Общий рынок». Они не без основания считают эти условия, говоря словами австралийской газеты «Трибьюн», «ударом в спину». Дело в том, что, будучи привязаны к английскому рынку, эти страны остаются до сих пор поставщиками главным образом сырья и сельскохозяйственной продукции. Существующая система таможенных тарифов дает им предпочтение в поставках этих товаров, что же касается Англии, то на рынки этих стран идет около половины всего ее экспорта, пользующегося также предпочтительными тарифами.

Со вступлением же Англии в «Общий рынок» сбыт товаров из стран содружества серьезно затруднится. А для этих стран экспорт служит главной предпосылкой их экономического развития. По подсчетам индийских экономистов, только на изменении пошлин, которое последует после этого, Индия потеряет около 400 миллионов рупий в валюте.

Однако английское правительство, как видно, твердо решило связать свою судьбу с «Общим рынком», несмотря на сопротивление стран содружества и протесты народа Англии. Состоявшийся на днях конгресс британских тред-юнионов (профсоюзов), представляющий более 8 миллионов организованных английских трудящихся, резко высказался против вступления Англии в «Общий рынок». Тем не менее, пишет лондонская «Таймс», правительство не намерено терять разгон в беге по пути к окончательному соглашению с европейской шестеркой. Но такой бег рискует завести Англию лишь в тупик новых трудностей и противоречий.

В. ХАРЬКОВ.

### Две партии в одной семье

Проживающие в штате Вирджиния супруги Лауре выставили свои кандидатуры на высокооплачиваемую выборную должность. Роберт Лауре — кандидат от республиканской партии, а его жена Бетти Лауре — от демократической.

—Если одному из нас удастся получить назначение, то другой сможет стать его секретарем, — без смущения объявила супруги. Принадлежат к различным партиям, они имеют весьма сходные интересы. Впрочем, это можно сказать и о самих партиях.

За Коммунизм, 3 стр.

Вторник, 18 сентября 1962 года

С 9 по 29 августа группа дубненцев — Алексей Мартынов, Анатолий Номофилов и Владимир Снятков из ЛВЭ, Нонна Долгова из левобережья и москвич Евгений Фетисов из ФИАна — совершила таежный поход в районе притоков Подкаменной Тунгуски — рек Ванаварка, Пайга и Южная Чуя. Пройдено 110 километров таежными тропами, 200 километров на плотах и байдарке по Южной Чуе, не считая тысячи километров самолетами, тысячи километров на пароме по Ангаре и Енисею и восьми тысяч километров по железной дороге, понадобившихся, чтобы добраться до места выхода в тайгу и вернуться обратно. Во время похода группа выполняла задание комитета по метеоритам АН СССР, проводящего исследование явлений, связанных со взрывом, происшедшим в этом районе в 1908 г.

водителем экспедиции комитета К. П. Флоренским.

Незаметно перед этим на основе анализа работы экспедиции в предыдущие годы Флоренский пришел к выводу, что «тунгусское диво» было взрывом кометы недалеко от поверхности Земли. Чтобы проверить этот вывод, экспедиция решила взять сетку проб почвы на большой территории (сотни километров) около района взрыва.

Наш маршрут проходил примерно по дуге на расстоянии около 120 километров от места взрыва и в значительной части был почти перпендикулярен предполагаемому направлению полета кометы и направлению ветра (они почти совпадают). Согласно договору с комитетом, вертолет экспедиции забрасывал нам продукты и байдарку в верховья Южной Чуи, мы, в свою очередь, должны были взять несколько проб вдоль своего маршрута. Нашим глазам уже представлялась плавная кривая распределения магнетитовых шариков вдоль маршрута с максимумом в районе траектории кометы, построенная по нашим планам.

Отныне мы были уже не «туристами-голяшками» (как кличат туристскую братию ребятишки на Алтае), а «экспедиционной группой комитета по метеоритам АН СССР». Для тех, кто мог усомниться в этом, была написана бумага, призывающая все власти Красноярского края оказывать нам всяческое содействие. Морально мы были готовы к походу. К 22 июля выяснился окончательный состав группы — 5 человек. Был построен первый экспериментальный плот на реке Дубне. Теперь можно было идти в тайгу.

(Продолжение в следующих номерах).

**КОГДА** обросший и изголодавшийся турист выходит из лесов Сибири в область «сплошной цивилизации», где он каждый день может встретить людей, его тотчас же спрашивают: «Ну, что нашли?»

Нашли многое — здоровье, редкие по красоте леса, реки, озера. Но этого не скажешь. Становится как-то неловко. Чувствуешь себя почти что тунеядцем.

В лесах Сибири вы не наткнетесь на «просто туриста». Десятки тысяч людей каждое лето уходят в тайгу: охотники, оленеводы, геологи, участники научно-исследовательских экспедиций. Но таких, чтобы просто ради отдыха глину ногами месили, там не встретишь. «Просто турист» — белая ворона в таежных дебрях.

Нас давно манила нетронутая тайга, края непуганых медведей, по красноте перед сибиряками, чувствовать себя альбиносами нам не хотелось. Уже с зимы мы начали поиски связей с геологами и научно-исследовательскими экспедициями.

Более 50 лет назад, 30 июня 1908 года, огненный столб прорезал небо Восточной Сибири. «От Солнца оторвался кусок», — рассказывали очевидцы события. Невиданный до тех пор взрыв потряс тайгу. Далеко в Европе до берегов Ирландии в эти дни наблюдались необыкновенно светлые ночи. Человечество обогатилось еще одной тайной, получившей название «тайны тунгусского метеорита». Разгадку ее нужно было искать среди лесов и болот Восточной Сибири.

С 1927 года небольшие отряды исследователей во главе с Куликом устремились к предполагаемому месту падения метеорита. В те времена единственным средством передвижения в тех краях были олени. Месяцы уходили лишь на то, чтобы добраться от Красноярска до места взрыва. Северо-западнее Ванавары экспедиция обнаружила район гигантского кольцевого вывала леса (на площади около 2.000 км<sup>2</sup>). Так появился красный крестик на гипсометрической карте — заим-

ка Кулика. Экспедиция долго искала осколки метеорита, но не нашла.

Энергия взрыва, оцененная по размерам вывала и другими методами, была необычайно велика — сравнима с энергией, выделяющейся при взрыве водородной бомбы. Это послужило поводом для многих фантастических гипотез о характере «тунгусского метеорита» — вплоть до предположения о космическом корабле с Венеры. Во всяком случае, это было совершенно необычайное явление, загадка, решение которой обещало раскрыть многие тайны.

**ВОЙНА** временно прервала работу по раскрытию «тунгусской тайны». Только в начале шестидесятых годов возобновляется интенсивное исследование явлений, связанных с ней. В район Ванавары — Мураторя направляются несколько научно-исследовательских экспедиций и самостоятельных групп: члены комитета по метеоритам, геологи, физики, пожароведы, болотоведы, специалисты по лесу и т. д. Нелегко восстановить характер явления более чем пятидесятилетней давности, отличить действие взрывной волны и пожара 1908 года от эффектов более поздних бурь и лесных пожаров.

Нет, мы не будем праздно шатающимися туристами. Мы примем участие в разгадке тайн «тунгусского метеорита». Карадаш Алексея Мартынова бойко бежит по карте Восточной Сибири. Согласно его первоначальному замыслу, мы должны передвигаться по таежным рекам со скоростью, мало отличающейся от скорости «тунгусского метеорита». Однако с каждым обсуждением похода число километров, которое мы должны пройти за 20—25 дней, сокращается. 1000—500—300... Расписывается подробное расписание похода. Окончательно утверждается маршрут. Мы идем 110 километров тропой к верховьям Южной Чуи и 200 километров рекой до фактории Чуя-Стрелка. Мартынов и Бабиков едут в комитет по метеоритам АН СССР на встречу с руко-

## Нужны специалисты

Поступило большое число заявок от предприятий и строев с приглашением на различные должности специалистов, имеющих опыт работы.

Строительству Братской ГЭС нужны инженеры — теплотехники, строители, электрики, механики, инженеры и техники по производству железобетона и железобетонных изделий.

Строитресту «Химмашстрой» нужен старший прораб. Магаданский облздравотдел приглашает на работу врачей и медсестер.

Сахалинрыбпрому требуются преподаватели математики, физики, английского языка, физкультуры, судомеханических и судоводительских дисциплин.

**Вя Комунизм, 4 стр.**  
Вторник, 18 сентября 1962 года

Магаданский совнархоз приглашает инженеров — конструкторов, электриков, специалистов по автоматике и телемеханике, химиков, теплотехников, механика портфлота, специалистов по эксплуатации водного транспорта и других.

Приглашают на работу предприятия Мордовского, Бурятского, Красноярского, Якутского, Карельской АССР, Костромского совнархозов, а также ряд предприятий и строев приглашают молодых специалистов, окончивших вечерние и заочные высшие и средние специальные учебные заведения в 1962 году, на работу по специальности.

Оформление на работу производится по адресу: г. Дмитров, Советская ул., дом № 2, комната № 8, телефон № 3-14.

**И. КУЛИКОВ,**  
уполномоченный отдела переселения и оргнабора рабочих.

## Браконьеры пойманы

В тихую, сентябрьскую ночь браконьеры решили совершить свое черное дело. В запретной для лова рыбы зоне, около Ивановской ГЭС, они расставили свои сети и приступили к лову. Увидев лодку рыбоохраны, они поспешили к берегу, но тут их настигли дружинники. Этими браконьерами оказались: работники левобережного предприятия В. А. Сирож, В. С. Крюков, Е. И. Капитонов, А. Г. Шутов, П. А. Панов, Н. А. Осюхин — временно неработающий, Д. Я. Бордуляк из охраны гидросооружений.

Некоторых из них задерживали несколько раз, но выводов для себя они не сделали. Так, например, бывший слесарь левобережного предприятия Иван Васильевич Макаров неоднократно задерживался органами рыбоохраны и милиции на водоеме во время ловли или на рынке при продаже рыбы. Он опытный браконьер. Когда его задерживают, он охотно называет

фамилию, имя и отчество, адрес, но только не свой, а своего знакомого. Таким способом ему удавалось ускользать от ответственности до последнего случая, который для него окончился печально. Задержаны повторно Н. А. Осюхин и Е. И. Капитонов.

Дружинники институтской части города бдительно несут службу на Волге. Они первыми откликнулись на статью «Преградим дорогу браконьерам», напечатанную в газете «За коммунизм» 8 сентября 1962 года. За несколько дней работы на водоеме дружинники задержали браконьеров не только из нашего города, но и приезжих.

Хорошо работают дружинники институтской части города. Они всегда оказывают помощь работникам милиции. Надо надеяться, что дружинники левобережья также возьмутся за дело охраны рыбных запасов от браконьеров.  
**И. БЕЛОВЛОСОВ,**  
госинспектор рыбоохраны.

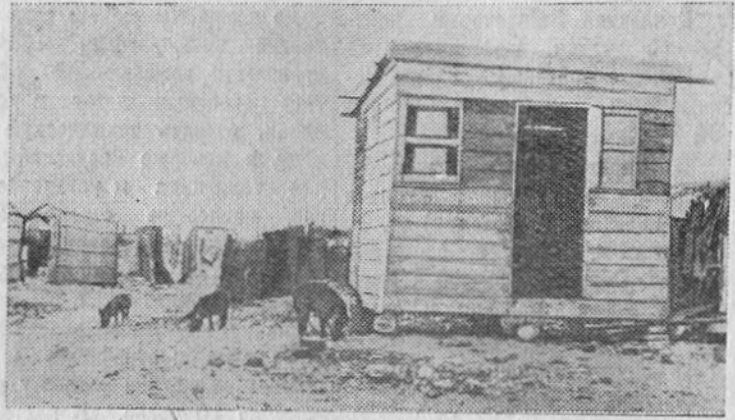
## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

**ВТОРНИК, 18 СЕНТЯБРЯ**

**Первая программа**  
12.00 — Кинорепортаж о наших днях. 12.20 — «Наш двор». По письмам телезрителей. 17.30 — Для дошкольников и младших школьников. «Почему» идет по свету». Передача по произведениям Дж. Родари. 18.15 — Телевизионные новости. 18.30 — Первенство СССР по футболу. «Динамо» (Киев) — ЦСКА. Передача из Киева. 20.15 — «Правда о религии». Для верующих и неверующих. 20.55 — Художественный кинофильм «Академик из Аскании». 22.30 — Телевизионные новости.

**СРЕДА, 19 СЕНТЯБРЯ**

**Первая программа**  
12.00 — Кинорепортаж о наших днях. 12.10 — Кинофильм «Неоконченный дневник». 17.45 — Для школьников «Необычная фабрика». 18.15 — Телевизионные новости. 18.30 — Ответы на вопросы трудящихся. 19.00 — Первенство СССР по футболу «Динамо» (Москва) — «Спартак» (Москва). В перерыве — передача «Наука — техника — производство». 20.45 — «Сказочник с Медной горы». Рассказ о П. П. Бажове. 21.30 — «Мастерам высоких урожаев». Концерт. 22.30 — Телевизионные новости.



В августе 1962 года Ямайка провозглашена независимым государством. Почти три века на острове господствовали английские колонизаторы. Рабство, нищета и жестокую эксплуатацию принесли европейцы местному населению. Много сил потребуется ямайскому народу для того, чтобы ликвидировать последствия колониального владычества англичан.

На снимке: обычное жилище многих жителей города Кингстона — столицы о. Ямайка.

Фото Пренса Латина — ТАСС

## Тираж денежно-вещевой лотереи

23 сентября в г. Красноярске состоится очередной тираж денежно-вещевой лотереи. В тираже на 14 разрядов будет разыгрываться 4 млн. 480 тысяч выигрышей на 8.400.000 рублей, в том числе 14 автомобилей «Москвич», 42 автомобиля «Запорожец», 126 мотоциклов ИЖ-56, 210 мототелевелоципедов, 168 пианино, 700 радиоприемников 2-го класса, 1120 радиол «Рекорд-59», 70 аккордеонов, 2128 холодильников «Саратов-2» и «Ока», 1512 стиральных машин, 2786 швейных машин, 2142 мужских, женских и детских велосипедов, 7826 часов наручных мужских и женских в золотом и анодированном корпусе, 4536 ковров разных, 70 путевок по Черноморскому побережью Кавказа и другие ценные вещи. Разыгрывается также 4.200.000 денежных выигрышей.

Жители г. Дубны, участвовавшие в тираже 23 июня, выиграли много ценных вещей и денежных выигрышей. Холодильники «Саратов-2» выиграли жители левобережья Краснояр Василий Иванович и Судаков Виктор Никитович. Швейную машину выиграла Фомичева Валентина Михайловна. Многие выиграли шерстяные одеяла, радиоприемники, ковры, фотоаппараты, а также денежные выигрыши. Всего сберкассы г. Дубны в прошлом тираже выплатили выигрышей на 2300 рублей.

До тиража остались считанные дни. Приобретайте лотерейные билеты! Участвуйте в тираже выигрышей!

**В. МОРОЗОВА,**  
зав. центральной сберкассой.

## Скоро на экранах



Фильм снят по книге Рувима Фраермана «Дикая собака Динго или повесть о первой любви». Повесть Фраермана привлекла работников кино поэтическим мироощущением, неслыхаемой верой в красоту мира, природы, человеческих отношений.

**РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА**

20 сентября 1962 года в институтской части города (Советская улица) открывается москательный магазин.

Просим посетить наш магазин. Магазин работает с 11 до 19 часов.

Сорокин Виктор Алексеевич, прож. г. Дубна, Моховая ул., дом № 13, кв. 5, возбуждает дело о разводе с Сорокиной Ниной Никитичной.

Дело будет рассматриваться в Дубненском городском народном суде, Московской области.

Морозов Николай Иванович, прож. г. Дубна-3, Фрунзенский пер., дом № 5, возбуждает дело о разводе с Нефедовой Раисой Сергеевной, прож. г. Москва, Октябрьская ж. д., ст. Сходня, дер. Голиково.

Дело будет рассматриваться в Дубненском городском народном суде, Московской области.