



## ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 34 (609) Вторник, 20 марта 1962 года Год издания 5-й Цена 2 коп.

### Великое единство

ВЫБОРЫ в Верховный Совет СССР в этом году прошли в обстановке невиданного подъема трудовой энергии и творческой инициативы советского народа. Как живя жизнь страны, выборы дали озарены лучезарным светом исторического XXII съезда КПСС, принявшего программу строительства коммунизма.

Коммунизм создается героическим трудом народа. Решающее в этой огромной работе — создание материально-технической базы коммунизма, которую программой партии намечено построить за 20 лет. Все свои силы и энергию, таланты советские люди отдадут на претворение в жизнь планов партии.

Четыре года прошло со времени прошлых выборов. Но только сделано в нашей стране! Годы вновь показали, что партии, созданной великим народом, слова никогда не расходятся с делами.

Событием огромной волнующей силы стала встреча москвичей с Н. С. Хрущевым, выдающимся ленинцем, не знающим границ борцом за народное счастье, за сохранение и укрепление мира во всем мире, которая состоялась в канун выборов — 17 марта. Речь Н. С. Хрущева вдохновенно слушали все советские люди, с интересом ее слушали и люди за рубежом.

Этот же день в нашей стране произведен очередной запуск искусственного спутника Земли. Все эти события еще больше радовали советский народ на

новые трудовые подвиги, поднимали его политическую активность. Советские люди шли на выборы своего высшего органа власти единой семьей, в нерушимом блоке с родной Коммунистической партией.

Высокую активность на выборах показали и дубненцы. За первый час в голосовании приняло участие 1500 избирателей, а на 13 часов уже проголосовало 85 процентов избирателей. К 20 часам почти все избиратели исполнили свой гражданский долг, отдали свои голоса за кандидатов народа.

☆☆☆

Музыка, песни заполнили все избирательные участки. Они разносились из репродукторов и по улицам города. Замечательно поработала в этот день художественная самодеятельность Дубны. Дружными аплодисментами награждали избиратели и все присутствующие в залах участников коллективов художественной самодеятельности Дома культуры, клуба «Дружба», хоров строителей и учителей школы № 2 и других. От трех до пяти концертов было дано на каждом участке. Демонстрировались кинохроника и художественные кинофильмы.

Большую заботу об избирателях проявили и работники торговли. Буфеты на избирательных участках отвечали всем требованиям.

Как большой праздник, прошел день выборов в нашем городе, в каждой семье было радостно.

### Всем сердцем с партией

Первой на избирательном участке № 111 опустила бюллетени Смирнова Мария Петровна. Она обратилась к комиссии и избирателям и сказала:

— Я всем сердцем с Коммунистической партией. С радостью отдаю свой голос за кандидатов — общих как для коммунистов, так и беспартийных. Счастливы живут советские люди. Мне 62 года, до сего года я трудилась в колхозе имени Тимирязева в Калининской области, сейчас живу у дочери в Дубне. Все мои дети, а их четверо, имеют образование. Двое высшее, двое среднее специальное. Да разве без Советской власти, без родной Коммунистической партии я смогла бы, простая крестьянка, дать образование своим детям? А сейчас в нашей стране все для человека — учишься, работаешь, отдыхаешь после хорошего труда. Спасибо партии.

Дружно идет голосование на избирательном участке № 114, который размещился в новой одиннадцатилетней школе № 8.

Фото В. Хрусталева, Ю. Туманова.



### За мир, труд, счастье

ПОСЕЛОК Александровка — рабочий район Дубны. Здесь живут в основном строители. Им не привыкать рано вставать. К 6 часам утра у избирательного участка № 115 уже собрался народ. И как только председатель участковой избирательной комиссии Александр Яковлевич Сапожников широко распахнул двери избирательного участка, то сразу к урнам не-

прерывным потоком пошли избиратели.

Опуская в урну бюллетени, рабочая И. Короткова говорит: «Я отдаю свой голос за мир, труд, счастье».

В числе первых выполнили свой гражданский долг два друга, ударники коммунистического труда — электросварщик Анатолий Титкин и газосварщик Николай Обьедков. В их жизни на днях произошло знаменательное событие — их приняли кандидатами в члены Коммунистической партии Советского Союза.

Анатолий — сын потомственного рабочего. Он вместе со своим отцом Василием Родионовичем Титкиным, бригадиром слесарей монтажного участка, пришел голосовать. А Николай Обьедков не только сам пришел в числе первых на избирательный участок, но и его избиратели, где он работал агитатором, проголосовали все, как один, уже к 10 часам утра. Хорошо поработал агитатор Николай Обьедков!

— Мы живем в замечательное время, — говорит Николай Обьедков. — Своим трудом под руководством великой Коммунистической партии, ее ленинского Централь-

ного Комитета участвуем в исторических свершениях. Единая многонациональная семья народов Советского Союза в братском содружестве с другими социалистическими странами, при активной поддержке и сочувствии всего прогрессивного человечества утверждает на земле новый общественный строй. Этот общественный строй предначертан великими мыслителями марксизма-ленинизма.

— Программа великих работ, намеченная XXII съездом КПСС, — продолжая мысль Николая, говорит Анатолий Титкин, — встретила единодушное одобрение всего нашего народа. Она отвечает чаяниям народа и исходит из его нужд и стремлений. Мы ежедневно видим подлинно ленинское отношение к интересам народа, во всем сложном деле руководства экономическим и культурным строительством. Вот почему мы все так любим Коммунистическую партию — мудрого руководителя нашего народа. Вот почему мы сегодня единодушно отдаем свои голоса за кандидатов блока коммунистов и беспартийных, за лучших сынов Родины — Константина Ивановича Брехова и Андрея Николаевича Туполева.

И. Пурцеладзе.

### Сообщение ТАСС

20 марта 1962 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли. По предварительным расчетам спутник выйдет на орбиту с перигеем 217 километров и апогеем 1400 километров. Период обращения спутника составляет 96,35 минуты. Угол наклона плоскости орбиты спутника к плоскости экватора составляет 49 градусов.

На борту спутника установлена научная аппаратура, радиотелеметрическая система и радиореле, работающий на частотах 20,003 и 20,018 мегагерц. Наблюдение за спутником и прием телеметрических данных производятся наземными пунктами командно-измерительного комплекса, расположенными на территории Советского Союза. Произведенный запуск искусственного спутника Земли является продолжением осуществляемой программы исследования верхних слоев атмосферы и космического пространства, выполнения которой в течение 1962 года различными космодромами Советского Союза будет произведена серия запусков искусственных спутников Земли. Научная программа этих исследований предусматривает:

### Спутник в полете!

- изучение концентрации заряженных частиц в ионосфере с целью исследования распространения радиоволн;
  - изучение корпускулярных потоков и частиц малых энергий;
  - изучение энергетического состава радиационных поясов Земли с целью оценки радиационной опасности при длительных космических полетах;
  - изучение первичного состава космических лучей и вариаций их интенсивности;
  - изучение магнитного поля Земли;
  - изучение коротковолнового излучения Солнца и других космических тел;
  - изучение верхних слоев атмосферы;
  - изучение воздействия метеорного вещества на элементы конструкции космических объектов;
  - изучение распределения и образования облачных систем в атмосфере Земли.
- Кроме того, будут отработываться многие элементы конструкции космических аппаратов. О пусках спутников этой серии будут опубликованы отдельные сообщения.
- В результате осуществления намеченной программы советские ученые получат новые возможности исследования физики верхних слоев атмосферы и космического пространства.







И вперед  
Партия ведет  
НАРОДНО  
КОММУНИ

А. И. Шенников  
ей 58 лет.  
Голосу за мир,  
Один за другим  
возрастов и профессий  
лучает бюллетени  
евна Жукова. Ей 78  
шную жизнь прожила

— Я счастлива за своих  
и внуков, которые строит  
дое здание коммунизма,  
ворит она.  
Голосование идет  
первые полчаса  
50 человек.

Много народа собралось  
избирательного участка  
И как только раздался  
торжественные звуки  
ветского Союза,  
участковой избирательной  
С. В. Мухин поблагодарил  
бравшихся с большим  
ком и пригласил присутствовать  
в голосовании.

Среди первых были  
Наламарчук. Она голосовала  
за. Да и как не голосовать  
так давно она закончила  
цинское училище, сейчас  
тает медсестрой и учит  
классе школы рабочей молодежи.  
Мечтает Ирина поблизиться  
Министерства.

Мы уверены, что сбудутся  
Ирины. Ведь в нашей стране  
все мечты сбываются.  
Большой радостный день  
18 марта вошел в историю  
В одиночку и целым коллективом  
шли в этот день депутаты  
избирательные участки  
отдать свои голоса за  
кандидатов — К. И. Шенников,  
А. Н. Туполева, за коммунистическую  
ветскую власть, ведущую нас к  
коммунизму.

Победа советского народа  
техниками и рабочими  
создают невиданные успехи  
могущие открывать новые  
пространства. Я верю, что  
лего то время, когда  
человек побывает на  
планетах.  
Все, что намечается в  
будущем, воплощается в  
было и так будет в  
шей ленинской партии  
не может быть иначе.  
беззаветного служения  
соотечественникам.

НА ТЕРРИТОРИИ Лаборатории ядерных проблем, в стороне от «больших дорог», стоит небольшое светлое здание. В нем организована электростатическая лаборатория нейтронной физики. Здесь работает небольшая, но дружный коллектив ученых. Они проводят физические эксперименты, разрабатывают новую аппаратуру, ведут ретические исследования.

В 1949 году на месте кордона, в котором мы с вами находимся, — говорит Георгий Маркович — была лесная поляна. А коллектив состоял из двух человек — я и еще один человек. Мы в то время занимались составлением технического проекта на проектирование этого здания.

В 1950 году наши ряды пополнились. Прибыла небольшая группа молодых специалистов, которых ныне уже ветераны инженер А. Говоров, наш сотрудник В. Салацкий, В. Финагин, техник М. Ковалев, лаборантка А. Воронина. Мы начали готовить электрический генератор (типа «Граафа») к исследованию на легких ядрах. Это требовало от нас большой силы, технических навыков, поскольку в литературе вопрос освещался очень слабо.

1951—52 годы в группу поступило новое пополнение — И. П. Волнухин, З. Трошкин, В. Петчиков. Вместе с другими ребятами они включаются в решение физических исследований. Коллектив мужал, набирал силы. Стали появляться первые научные работы в области — области тяжелых ядер. Росла и квалификация сотрудников.

тех пор, — продолжает Маркович, — прошло больше 2 лет. Срок немалый в жизни коллектива, каждого человека. Но нам, ветеранам, кажется будто все было недавно. Мы сделали свое: на глазах изменилось положение, квалификация, круг интересов людей. Возьмите, например, И. Чепурченко. В 1951 году пришел в группу после

## Наши интервью Растут задачи, растут люди

окончания техникума, без опыта, с небольшим багажом знаний. Он стал учиться в заочном институте, ему во многом помогал коллектив. Прошло несколько лет, и Чепурченко с отличием закончил институт, стал хорошим специалистом. И когда у него дома собрались товарищи по работе, чтобы поздравить его с получением диплома инженера, то его мать Варвара Георгиевна сердечно поблагодарила коллектив группы за помощь в воспитании сына. Да иначе и быть не могло. Ведь в нашей стране человек человеку — друг, товарищ и брат.

Несколько лет работает у нас старший техник А. Кобзев. Исключительно трудолюбивый и исполнительный, он постоянно совершенствует свою квалификацию. Сейчас он студент-заочник 4-го курса института.

Закончили 10 классов в школе рабочей молодежи наши сотрудники А. Воронова, З. Трошкин, Н. Линьков и другие. А ведь у каждого из них есть семья, дети, но тяга к знаниям позволила им преодолеть все трудности.

И. Сизов вырос до руководителя группы. Хорошими специалистами стали А. Говоров (ныне секретарь парткома Института), В. Салацкий и другие. В настоящий момент группа способна решать серьезные задачи по физике малых ядер, и я не удивлюсь, если в недалеком будущем в нашем коллективе вырастут кандидаты и доктора наук.

Надо отметить и тот факт, что большинство членов группы принимает активное участие в общественной работе. Так, например, И. Сизов — секретарь партбюро Лаборатории нейтронной физики, В. Салацкий — народный заседатель, И. Чепурченко — член цехкома лаборатории, Е. Смирнов и Н. Линьков — участники художественной самодеятельности, и т. д.

Как только был создан Объединенный институт ядерных исследований, в группе появились сотрудники из стран-участниц: Садном Намсарайн (Монголия), Ли Га Ен (Корея), Ласло Вайи (Венгрия). Они длительное время работали в коллективе, получили хорошие знания и опыт в новой для них области физики, а сейчас успешно продолжают работу у себя на родине.

В настоящее время продуктивно работают в группе Бертольд Кюн (ГДР), Цзень Най-гун (Китай), Недведюк Казимир (Польша), Балит Шленк (Венгрия).

В этом коллективе за все годы не было ни одного случая нарушения производственной дисциплины или аморальных поступков. Сейчас в группе царит трудовой подъем. Чувствуется, что сотрудники стараются досрочно выполнить взятые социалистические обязательства. Они готовятся вступить в борьбу за звание группы коммунистического труда. Мы надеемся, что в скором времени коллектив включится в это патриотическое движение, и желаем ему новых успехов.

### По родной стране Али-Байрамлинская ГРЭС дала ток



АЗЕРБАЙДЖАНСКАЯ ССР. Введен в эксплуатацию первый энергетический блок Али-Байрамлинской ГРЭС. Выработанный им промышленный ток через объединенную Закавказскую энергосистему поступил в Азербайджан, Армению, Грузию.  
Основное оборудование ГРЭС располагается под открытым небом. Это сокращает сроки строительства и удешевляет его.  
На снимке: первый энергетический блок ГРЭС.  
Фото Я. Халилова.  
Фотохроника ТАСС



Наш фотокорреспондент П. Зольников застал старшего инженера Евгения Минина за проектированием электросхемы. Здесь его и сфотографировал.  
Коммунист Минин — активный общественник, капитан городской футбольной команды, заместитель редактора стенгазеты «Энтузиаст». Евгений — один из ветеранов Лаборатории ядерных реакций, он принимал деятельное участие в проектировании лаборатории.

## ПОЧТА ОДНОГО ДНЯ Читатели пишут

С каждым днем в редакцию городской газеты «За коммунизм» поступает все больше и больше писем трудящихся. Читатели часто пишут о людях, которые с душой относятся к порученному делу.

— Нет слов, чтобы выразить нашу признательность врачу Лидии Викторовне Березиной, которая спасла нашу мать, — сообщает в редакцию жительница левобережья Дедухина.  
— От всей души благодарю участкового врача А. Г. Пивень и лечащего врача Л. В. Березину за чуткое, внимательное отношение к больному, — пишет М. Рыбкин, проживающий по Октябрьской улице.

— В тяжелом состоянии я был доставлен в больницу. Операция, которую делал хирург А. Н. Глаголев, прошла успешно. Сейчас чувствую себя хорошо. От чистого сердца благодарю за помощь, — говорит И. Лукьянчук, житель улицы Мира.

— Много лет в поликлинике левобережья работают медсестра М. Карасева и регистратор Н. Грязнова. Всегда они вежливы, быстро и аккуратно выполняют свои обязанности. Сердечное им спасибо. — М. Кучерова, А. Шутова.

В своем письме в редакцию пенсионерка А. Киселева пишет:

— Много лет я страдала болезнью желудка. Я очень боялась операции, т. к. эта операция была бы уже пятой. Врач Ю. Н. Шпаков сумел меня убедить, что операция пройдет благополучно, и он лично будет оперировать меня, и я согласилась. Исход был благополучным, теперь я здорова, благодаря нашим прекрасным специалистам-врачам.

Благодарю Ю. Н. Шпакова и желаю ему доброго здоровья и самых наилучших успехов в его жизни и работе. Выражаю благодарность всему медицинскому персоналу хирургического отделения.

— Я живу в Дубне-1. Почту нам приносит Валя Анискина. Девушка всегда вовремя доставляет корреспонденцию, вежливо обращается с жителями. От души хочется поблагодарить скромную труженицу. — А. Курникова, Дмитровское шоссе, дом 6.

В редакционной почте есть письма и другого содержания. Вот они.

— Опять, как и в прошлые годы, по улицам города засновали древесные «парикмахеры», вновь зачлкали садовые ножницы. Оправившиеся после прошлогодней стрижки, деревья приняли свой обычный унылый вид.

Непонятно, зачем у молодых деревьев полностью обрезать молодые побеги, все, что выросло за год. Разве крона деревьев должна обязательно иметь форму шара с радиусом не больше метра? Конечно, срезать ветки, мешающие проехать, нужно, надо подрезать и молодые побеги, но не безжалостно опиливать их.

Лето в нашей полосе короткое, поэтому лиственные деревья большую часть года стоят без листьев. И почему бы на улицах не высаживать вечнозеленые хвойные деревья? — Научные сотрудники Г. Копылов, И. Подубаринов, М. Широков.

А вот что пишет нам пенсионер И. Терников:

— В восьмом номере газеты «За коммунизм» был напечатан ответ начальника Волжского района гидросооружений С. А. Анисимова на статью тов. Матвеева. Начальник района сообщил, что подъемный кран в ближайшее время найдет должное применение. И он нашел... До этого кран стоял на земле, а теперь его опрокинули в снег, разобрали, да так и оставили. Видно, руководители района не привыкли отвечать за свои слова.

— Мне часто приходится обращаться в городское отделение связи, — пишет наш читатель А. Бондаренко, — где работают операторы Анастасия Константиновна Валикова, Валентина Ивановна Горюнова, инспектор «Союзпечати» Антонина Ивановна Каменщикова и начальник «Союзпечати» Зинаида Ивановна Коряко. Эти работники культурно и быстро обслуживают посетителей. Товарищи Валикова, Горюнова, Каменщикова и Коряко — лучшие люди конторы связи.

От редакции: Уважаемые товарищи, когда вы пишете в редакцию, то обязательно указывайте домашний адрес, фамилию, имя, отчество. На ваши письма мы быстрее получим ответ.

**ЗА КОММУНИЗМ**, 3 стр.  
Вторник, 20 марта 1962 года

## Новые КНИГИ

Л. «Полынь — вдовья» Роман и рассказы «Государственное издательство «Картявенякэ», 1961.  
В романе «Полынь — вдовья» поставлены вопросы сельского быта, показано стремление человека к счастью. Герои — люди разных возрастов и характеров. На первом плане — судьба простой советской женщины — вдовы Ольги. Рассказы сборника, написанные лиричностью и силой повествования, убеждают

что нет таких невзгод, которые не стоило бы перенести во имя заветных идеалов, во имя жизни. Это дает силы матери, убитой в войне («Сыну, убитому в бою»), помогает пережить одиночество Ани (в одноименном рассказе), утешает сироту Вадимку, обманутого в своих сокровенных мечтах о матери («Вадимкина мама»). Это внушает неприязнь к себялюбцам, отравляющим жизнь честным, хорошим людям.  
М. Певзнер.



