

# Туризм к победе

ОРГАН МЫСКОВСКОГО ГОРКОМА КПСС  
и ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

## На переднем крае

Коммунистическая партия Советского Союза определяет основные задачи строительства коммунистического общества, руководствуясь гениальной формулой В. И. Ленина: «Коммунизм — это есть Советская власть плюс электрификация всей страны». Эти задачи изложены в Программе КПСС, принятой на XXII съезде партии.

Новой Программой предусмотрено дальнейшее увеличение производства электрической энергии до 900—1000 млрд. квт.-часов в 1970 году и до 2700—3000 миллиардов квт.-часов в 1980 году. Темпы роста выработки электроэнергии должны опережать темпы роста производства промышленной продукции. Такое колосальное увеличение производства электроэнергии возможно за счет ввода в действие новых энергетических мощностей на крупных электростанциях, прежде всего на тепловых, с агрегатами большой мощности (200—300 тыс. квт., а в дальнейшем — 500—800 и 1000 тысяч квт. каждый).

Эту задачу призваны решить советские энергостроители, которые находятся на переднем крае борьбы за коммунизм. Строители и монтажники Томь-Усинской ГРЭС, а также коллективы производственных баз треста «Кузбассэнергострой» — это славные отряды наших энергостроителей. Им доверено сооружение энергетического гиганта. Строительство Томь-Усинской ГРЭС постановлением Совета Министров СССР выделено в число особо важных строек страны.

Третья очередь Томь-Усинской ГРЭС будет представлять собой крупную современную тепловую электростанцию, построенную по типовому проекту из сборного железобетона с новейшим оборудованием, смонтированным по блочной схеме, и снабженную приборами

автоматического управления. Такая станция в Сибири сооружается впервые. Ввод в действие первого блока расширения (6-й по счету) Томь-Усинской ГРЭС определен в 1962 году, а полное окончание строительства электростанции (9-й блок по счету) — в 1964 году. Эту задачу коллектива строителей и монтажников совместно с коллективом эксплуатационников должен решить во что бы то ни стало. Задержка со строительством электростанции во многом задержит развитие промышленности Кемеровского и других экономических районов Сибири.

Для решения этой задачи создан четырехтысячный коллектив строителей и монтажников, в который в I квартале 1962 года вовлекаются еще 1000 рабочих и инженерно-технических работников, в основном за счет монтажных кадров. Стройке предстоит выполнить в 1962 году на 10.100 тысяч рублей строительно-монтажных работ, наряду с сооружением электростанции значительно увеличить жилой фонд для строителей и эксплуатационников, построить и ввести культурно-бытовые объекты, а также улучшить благоустройство наших поселков.

Разработан график строительно-монтажных работ, предусматривающий выполнение перечисленных задач. Основные пункты этого графика следующие:

1. Закончить подготовительные работы, сборку блоков котла, смонтировать здание до 48-й оси, смонтировать мостовые краны и начать монтаж блоков котла — 1 марта.

2. Забетонировать фундамент турбогенератора, смонтировать мостовые краны машинного зала, смонтировать стендовое заполнение ячеек турбогенератора № 6, обеспечить водонепроницаемость кровли турбинного цеха и начать

Год издания 23-й
№ 6 (2031)
Вторник,
16 января
1962 года
Цена 2 коп.

монтаж турбогенератора № 6 — 1 апреля.

3. Закончить монтаж и подготовить блок № 6 к опробованию — в сентябре.

4. Выполнить все строительно-монтажные работы по вспомогательным сооружениям (топливоподача, водоснабжение, химводоочистка, гидрозолоудаление и др.) по пусковой схеме — к моменту опробования блока.

5. Подготовиться к зиме, утеплить и отопить все здания и сооружения — в августе.

Задачи очень трудные. Их решение потребует от всех коллективов исключительно четкой, слаженной и упорной работы. Каждый рабочий и инженерно-технический работник на своем посту должен встать на вахту за выполнение и перевыполнение своего суточного задания, оказывая помощь товарищу.

На строительстве создается группа подготовки производства, работники которой совместно с руководством строительства и всем инженерно-техническим составом должны квалифицированно подготовить задания и так организовать производство, чтобы исключить все еще имеющее место большое количество помех и неувязок между коллективами и участками.

Товарищи строители и монтажники!

Встанем на трудовую вахту, удвоим свои усилия! Наш долг — с честью выполнить задание партии и правительства. Ввод новых энергетических мощностей будет нашим вкладом в дело строительства коммунизма, в осуществление великих предначертаний Программы партии, зовущей нас вперед, к светлому будущему.

Ю. ПОНГИЛЬСКИЙ,  
начальник строй управления  
Томь-Усинской ГРЭС.

## Работают хорошо!

Отвечая на исторические решения XXII съезда КПСС, коллектив телеграфа городской конторы связи включился в борьбу за звание коллектива коммунистического труда. Прошло всего два месяца, но изменений в хорошую сторону на телеграфе много. Декабрьский план был перевыполнен. Почти не стало брака в передаче текста, и уменьшилось время на доставку телеграмм адресатам. Сейчас коллектив изучает материальную часть телеграфа и правила его эксплуатации. Все доставщики телеграмм научились работать на аппарате и смогут при первой необходимости заменить телеграфистку.

Дружный коллектив и работает хорошо, — это короткая, но выразительная, характеристика дана людям телеграфа начальником конторы связи т. Муравьевым.

Среди лучших можно назвать телеграфисток З. И. Ванюкову и Е. И. Богданову, доставщицу телеграмм З. П. Зуеву.

Хорошие планы у этих людей на будущее. Некоторые из них будут учиться в средней школе рабочей молодежи, а З. Зуева решила поступить в техникум связи.

В. АЛЕКСЕЕВ.

## Страна готовится к выборам

В Мордовии работает более 24 тысяч агитаторов, 6 тысяч лекторов и докладчиков. Богатый опыт агитационно-пропагандистской работы, накопленный ими по разъяс-

нению решений XXII съезда КПСС, целиком используется в избирательной кампании. Главными ее центрами стали агитпункты изби-

рательных участков и десятидворовки по месту жительства избирателей.

(ТАСС).

## Будет еще один кран

На многих строительных площадках Кемеровской области работают башенные краны с заводской маркой центральных электромеханических мастерских треста «Томь-Усахтострой». Рабочие дают хорошие отзывы об этих машинах.

Неплохих результатов добились слесари-механосборщики цеха башенных кранов в прошлом месяце. Государственный план выполнен на 116 процентов. Заказчики получили два башенных крана.

В первую половину января коллектив не снижает трудовых темпов.

Готовится к выпуску еще один мощный подъемный механизм. Большая часть работ уже закончена. Смонтированы металлоконструкция, идет механосборка лебедки, ходовой части крана. Умелыми руками токаря Яковцева, слесарей Селищева, Озерова и многих других механизм будет изготовлен точно в срок.

Особенно хороших трудовых показателей добиваются звенья Ивана Герасимовича Макеева и Николая Дмитриевича Воробьева. В цехе развернулось горячее соревнование. На передовых рабочих равняются их товарищи.

В. МАРКОВ.

## Кирпич есть. Дело за транспортом!



В первых числах января в нашей газете была помещена статья начальника планового отдела кирзовода № 15 т. Лоншакова. В статье говорилось о том, что завод в результате некоторых существенных перестроек начал наращивать темпы выпуска кирпича. Но был там и тревожный сигнал о медленной реализации готовой продукции.

Прошло полмесяца. Изменилось ли положение? Нет. Напротив, еще более ухудшилось.

Утром 15 января на выставочных площадках скопилось 295 тысяч кирпича. Поддоны стоят вплотную друг к другу. Их начинают складировать в два яруса. Механический автопогрузчик сиротливо стоит в стороне. Грузовые машины подходят так редко, что большую часть рабочего дня ему делать нечего.

Пять-шесть машин в сутки — таково крайне малое количество транспорта. А нужно по меньшей мере 10—12 машин, чтобы очистить площадки.

В последнее время руководство треста «Томь-Усахтострой» стало придерживаться нежелательной практики вывозки кирпича по воскресным дням. Это можно было оправдать в летне-осенний период, когда транспортные колонны сами испытывали затруднения из-за посыпки машин на уборку. Сейчас, когда весь транспорт должен находиться на линии, эта практика становится непонятной.

Коллектив завода № 15 набрал неплохие темпы. Увеличилась производительность труда рабочих во всех цехах, повысилась их активность, чувство ответственности. В этих условиях завод может выполнять и перевыполнять государственный план.

Однако из-за плохой вывозки кирпича усилия коллектива могут быть сорваны. Выставщикам некуда складировать продукцию. А они в свою очередь сдерживают работу остальных цехов.

Кроме того, такое положение грозит еще одним последствием. Может повториться прошлогодняя история с захламлением площадок. Сейчас из-за их загруженности нет возможности приступить к очистке. Площадки с каждым днем все больше и больше загрязняются.

Создавшееся положение на кирзоводе № 15 не может серьезно не беспокоить администрацию и весь коллектив кирпичников.

Заместитель управляющего трестом тов. Арутюнян и начальник транспортного отдела тов. Кудинов! Коллектив кирзовода ждет вашей действенной помощи.

Строителям города нужен кирпич. Кирпич есть. Дело за транспортом!

В. МАЛЫШЕВ.

## Утвержден состав Центральной избирательной комиссии по выборам в Верховный Совет СССР

На основании статей 36 и 37 «Положения о выборах в Верховный Совет СССР» Президиум Верховного Совета СССР Указом от 11 января с. г. утвердил Центральную избирательную комиссию по выборам в Верховный Совет СССР в составе представителей общественных организаций и обществ трудающих.

Председатель Центральной избирательной комиссии Гришин Виктор Васильевич — от Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов.

Заместитель председателя Центральной избирательной комиссии Муравьев Нонна Александровна — от профессионального союза работников культуры.

Секретарь Центральной избирательной комиссии Титов Виталий Николаевич — от профессионального союза работников культуры (ТАСС).

## Награда ученому

Из поездки по Англии в Москву возвратился член-корреспондент Академии наук СССР А. А. Сауков. Ученый выступил в Оксфорде, Кембридже и других университетских центрах с лекциями о новейших достижениях геохимии и геологии.

А. А. Сауков разработал ряд новых способов поисков полезных ископаемых. Он — автор оригинальных работ по геохимии — своеобразных научных «биографий» многих элементов.



# ТАСС СООБЩАЕТ:

## Напряжение— 7200 тысяч вольт

В одном из корпусов Всесоюзного электротехнического института имени В. И. Ленина можно видеть «молнию», услышать раскаты «грома». Здесь работает уникальный генератор импульсных напряжений (ГИН).

Этот генератор—новинка отечественной электротехники, один из самых мощных в мире. Он создан для испытания высоковольтной аппаратуры колоссальным на-

пряжением—до 7200 тысяч вольт.

Генератор имеет вид колонны диаметром примерно в 6 метров, высотой—около 20 метров.

Институт начал испытывать линейный выключатель новейшей конструкции на напряжение 500 тысяч вольт. Такие выключатели будут установлены на линиях электропередачи, которые пройдут от гигантских гидростанций Сибири.

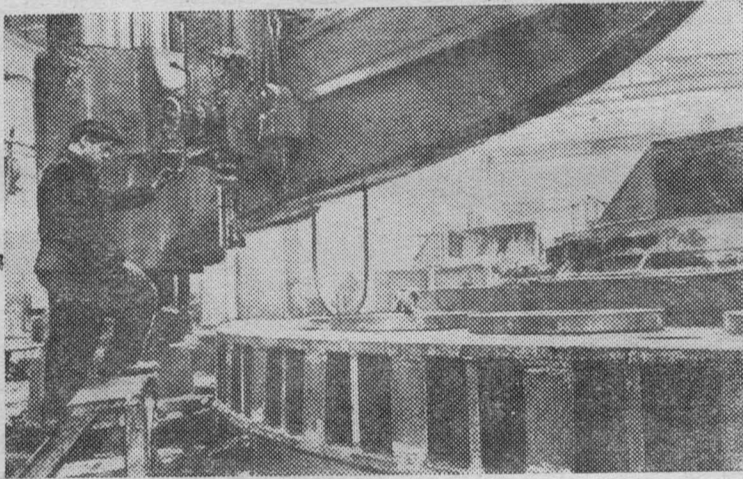
## Сарапинская оросительно-обводнительная система

ВОЛГОГРАД. Сдана в эксплуатацию первая часть Сарапинской оросительно-обводнительной системы. На Волге южнее Волгограда возведена мощная плавучая станция, которая подает воду на высоту 30 метров в напорный железобетонный бассейн.

Отсюда вода идет по каналам в степь. К насосной станции подведена высоковольтная линия электропередачи.

В нынешнем году волжская вода оросит 2 тысячи гектаров засушливых земель. Кроме того, в степях Калмыкии строители создали десятки шахтных колодцев с водопойными пунктами для скота.

Строительство системы продолжается. За семилетку намечено оросить и обводнить сотню тысяч гектаров засушливых земель в Калмыцкой АССР, Волгоградской и Астраханской областях.



Ленинградская промышленность успешно завершила годовой план. В числе передовых предприятий—Металлический завод имени XXII съезда КПСС. В истекшем году турбостроители изготовили уникальные машины и оборудование для новостроек. В гидротурбинном цехе идет обработка деталей и сборка узлов восьмой турбины для Братской ГЭС.

На снимке: сверловщик Б. П. Комаров за обработкой крышки восьмой турбины Братской ГЭС.

Фото В. Капустина.

## Машины держат экзамены

Более двухсот новых образцов сельскохозяйственных машин держали экзамен на полях Сибирской машиностроительной станции. Среди новинок следует отметить комплекс машин для быстрой очистки полей от соломы. Он испытывался при уборке хлебов на 23 тысячах гектаров. Во время дви-

жения комбайна механизмы подбирали, измельчали, загружали, транспортировали и складировали солому в готовом для запарки виде возле скотных дворов. Появилась возможность тотчас за комбайном вести подъем заби, которая и была поднята на всей площади в ранние сроки.

## Электричество, радио, кино и газеты—бесплатно

ЕРЕВАН. В колхозе села Новосельцово Калинского района члены сельхозартелей освобождены от платы за электричество, радио и кино. С нового года правление колхоза предоставило право каждому колхознику бесплатно выписывать одну газету. В настоящее время в сельхозартелях готовятся к организации бесплатного общественного питания для всех работников.



Слова Н. С. Хрущева, сказанные при закрытии XXII съезда КПСС, запали в сердце каждого работника Запорожского трансформаторного завода.

Смена коммунистического труда слесарей-сборщиков из цеха магнитопроводов, возглавляемая мастером Анатолием Молчановым, предложила начать массовое молодежное соревнование за личный вклад каждого в досрочное выполнение семилетки, за комсомольский вклад в строительство коммунизма.

Смена мастера Анатолия Молчанова взяла обязательства: выполнить нормы на 122 процента, повысить в 1962 году производительность труда против плана на 1,8 процента, а в 1963—1965 годах—до 2,7 процента. Работать под девизом «Сделано на ЗТЗ—сделано отлично».

На снимке: комсомолец Анатолий Молчанов.

Фото А. Красовского.

## Большой совет хлеборобов Алтая

12 января в Барнауле закрылся съезд работников сельского хозяйства Алтая. Делегаты съезда говорили о том, как быстрее внедрить во всех колхозах и совхозах края высокоэффективную прошашную систему земледелия, как при минимальных затратах труда и средств резко увеличить производство продуктов животноводства и растениеводства.

На съезде опытом работы поделились передовые кукурузоводы и животноводы.

Большой группе передовиков на съезде вручены медали. Выставки достижений народного хозяйства СССР.

## Школьный музей космонавта

В Гжатской средней школе, где учился Ю. А. Гагарин, создан музей первого в мире космонавта. Он был основан учителями и учениками вскоре после полета майора Гагарина в Космос. В нем собраны различные экспонаты, ко-

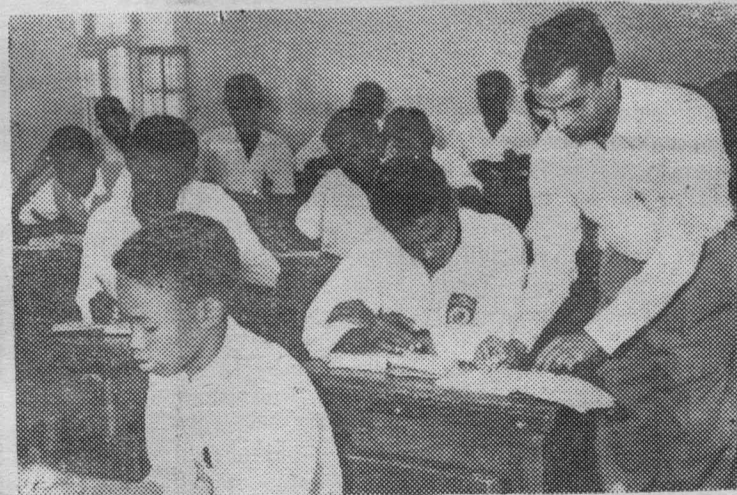
торые передали школе родители летчика. На стенах—многочисленные фотографии, рассказывающие о жизни и учебе Ю. А. Гагарина, о его поездках в разные страны.

Музей непрерывно пополняется.

## Степень доктора наук— без защиты диссертации

Ученый совет агрономического факультета Ленинградского сельскохозяйственного института единогласно признал научного сотрудника Всесоюзного института растениеводства М. М. Якубцинера достойным ученой степени доктора сельскохозяйственных наук без защиты диссертации.

М. М. Якубцинер—крупнейший специалист страны по систематике пшеницы, автор 200 научных трудов. Большой вклад в науку представляет, в частности, одна из его последних работ «Новые виды пшеницы».



СУДАН. Город Омдурман. В колледже.

Фото В. Соболева.

## Новости из-за рубежа Трогательная «забота»

Соединенные Штаты согласились оплачивать содержание еще 30 тысяч военнослужащих южновьетнамской армии, численность которой возрастет теперь до 200 тысяч человек.

Со времени прихода к власти правительства Кеннеди, сообщают печать, личный состав южновьетнамской армии увеличивается уже второй раз.

## „ОАС—банды убийц“

«ОАС—банды убийц!»—под таким лозунгом около 500 парижан устроили демонстрацию перед домом известного французского писателя Жана-Поля Сартра в знак протеста против недавнего покушения террористов из «секретной вооруженной организации» (ОАС) на жизнь писателя. Под тем же лозунгом демонстранты прошли по бульвару Сен-Мишель. Демонстрация была разогнана полицией.

## Сицилия бастует

Широкое забастовочное движение охватило Сицилию—одну из наиболее отсталых в экономическом отношении областей Италии. Во всех провинциях Сицилии продолжается борьба сельского proletariat, добивающегося осуществления широкой аграрной реформы и наделения землей тех, кто ее обрабатывает. Особенно острый характер эта борьба принял в провинции Палермо, где батраки провели уже несколько сплоченных забастовок, протестуя против жестокой эксплуатации их труда местными помещиками.

В самом городе Палермо развернулась борьба трудящихся за национализацию городского транспорта.

## Аэроснимки открывают тайны прошлого

ОМСК. На снимках, сделанных с самолета, видны очертания остатков столицы кучумова царства—крепости Искер. А вот—контуры «Царева городища», существование которого до сих пор считалось легендой.

Эти снимки сделаны на Иртыше в районе Тобольска. Летчикам удалось обнаружить следы древних сооружений благодаря тому, что растительность, покрывающая развалины, которые с земли невозможно заметить, резко контрастирует с окружающим зеленым ландшафтом, как бы воссоздавая план исчезнувших поселений.

Редактор А. Е. БУЗЛУКОВ.

Типографии издательства газеты «Путь к победе» требуются: печатники на плоские машины, наборщики, ученики печатника и ученики наборщика.