

# ОГНИ САЯН

ОРГАН ПАРТКОМА, ОБЪЕДИНЕННОГО ПОСТРОЙКОМА  
И УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА САЯНСКОЙ ГЭС

№ 52 (307) Четверг, 13 июля 1972 года

Цена 1 коп.



- ◆ ВЕСТИ С УЧАСТКОВ СТРОИТЕЛЬСТВА.
- ◆ НОВОСТИ ТЕХНИКИ.
- ◆ К 50-ЛЕТИЮ ОБРАЗОВАНИЯ СССР.

КАРДОВСКИЙ СТВОР. Здесь идет сооружение первоочередного бетонного завода. На многочисленных объектах рабочие «Гидромонтажа» стараются уложиться в пусковой график.

Продолжается монтаж стековых щитов сортиментовой установки, раскатка и вулканизация шести конвейерах, монтаж оборудования конвейера 53-Е. Труженикам «Гидромонтажа» осталась последняя галерея. На бетоносмесительном отделении бригады занимаются устройством площадок, монтажом трубопроводов склада цемента, в частности, монтажом узла обезвоживания сжатого воздуха.

## СОРЕВНУЮТСЯ ДОСТОЙНЫЕ

Участок № 5 управления основных сооружений имени 50-летия СССР. Отличных успехов в социалистическом соревновании добиваются на бетонировании оголовка временного аварийно-

## Сегодня на строительстве Большого бетонного завода

ремонтного водосброса Николай Лапоть, Валентинович Поливанов, Анатолий Коробков, Евгений Шахт из бригады М. Полторана. На монтаже арматуры, трубопроводов, насосных станций отличаются Вячеслав Штыренков, Леонид Силаев, Владимир Кирий, монтажники коллектива, которым руководит кавалер орде-

на Ленина Владимир Жили 200 кубометров на площадках базы «Гидромонтажа».

Социалистическое соревнование за право укладки первого кубометра бетона в тело водосливной части плотины набирает силу, и включились в него сильнейшие коллективы Саянской ГЭС.

Т. ДАКОВ.

## ВЗРЫВЫ В САЯНАХ

К взрывам в «Гидроспецстрое» готовились тщательно. Здесь делали все, чтобы как можно качественнее произвести подготовительные работы, а затем и сами взрывы. Ведь труженики этой организации соревнуются за достойную встречу с полувековым юбилеем нашего государства. Бурильщики, взрывники, компрессорщики в социалистическом обязательстве прошлого месяца записали взорвать 140 тысяч кубометров скального грунта. Оно значительно перевыполнено. При подведении итогов работы за полугодие подсчитано, что в районе Карловского створа «Гидроспецстрой» поднял на воздух 530 тысяч кубометров грунта. И только 6 июля на створе взорвано около 46 тысяч кубометров. Но это уже актив второго по-

дугодня. Хотя готовились к этим работам в июне. Громада серого камня наиссает над могучим Енисеем с левого берега на створе. Техника, люди, их усилия — все это кажется утилизировано мало по сравнению с драмучими скалами, казающимися непреодолимыми. Но не приступив к этому этапу на самом деле казжалася. Уже стоит в логу № 6 на высоте птичьего полета экскаватор № 3. И мы с вами недавно были свидетелями небывалого в мире эксперимента. Для работ на левобережной врезке по логу № 6 открыты 437 людям подняли экскаватор. А вот

сейчас надо обеспечить ему фронт работ. Этим занималась бригада под руководством Геннадия Степановича Лобастова. На труднодоступные участки надо было затащить станки, поднять трубы для подачи сжатого воздуха, поднять взрывчатку. Всё это настало вчера. Всё это надо убирать взорванный грунт. Сейчас трудно сказать за какое время экскаватор спустится с такой высоты к берегу Енисея. Ведь ему по пути надо убрать огромное количество скалы.

По существующим нормам он может убирать около 700 кубометров грунта в смену. То есть работы приходится проводить на месяц. И также количество времени потребуется «Гидроспецстрой» для подготовки очередного взрыва. Время, которое сейчас исчисляется кубометрами, машино-сменами, — это трудовых интуиций людей горного

хозяйства превращается в ведущуюся на научной основе интенсивное многоотраслевое, созданное собственное земледелие.

Подлинная культурная революция открыла доступ к знаниям и культуре народному труда Монголии.

На XVI съезде Монгольской народно-революционной партии (1971 г.) были утверждены Директивы по пятилетнему плану развития народного хозяйства и культуры МНР (1971—1975 гг.).

Пятая пятилетка — важный этап в создании материально-технической базы социализма, в решении проблем превращения Монголии в индустриально-аграрную страну.

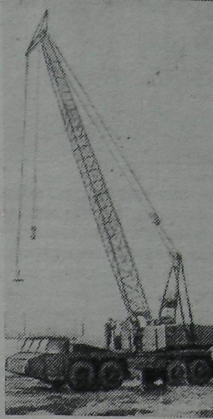
В осуществлении экономической программы пятой пятилетки важную роль играет технико-экономическая помощь СССР и других социалистических стран. МНР тесно сотрудничает со странами СЭВ, активно участвует в развитии социалистической интеграции, укрепляет дружественные отношения со всеми миролюбивыми государствами мира.

## ЗАДАНИЯ РОДИНЫ — ВЫПОЛНЯЕМ!

ЧЕРЕМУШКИ (по телефону). Как нам сообщили из строительно-монтажного управления № 2 здесь подведены итоги работы за первое полугодие второго года девятой пятилетки.

Труженики СМУ-2 выполнили план строительно-монтажных работ собственными силами на 101,8 процента. Освоено 1 млн. 435 тысяч

рублей. Выполнен план и по генподряду на 106 процентов. По предварительным данным лучшим признан участок № 3, руководимый Владимиром Ивановичем Кухта. План второго квартала выполнен здесь на 100,9 процента.



Максимальная скорость составляет 50 километров в час. Двигатель ЯМЗ-238 мощностью 240 лошадиных сил.

Производство таких кранов намечено на 1973 год.

Фото А. Брянова.  
(Фотохроника ТАСС).

## МОНГОЛЬСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА (К 51-й годовщине народной революции)

Более полу века исполнилось Монгольской Народной Республике, образованной в результате народной революции 1921 года. Опираясь на братскую помощь Советского Союза, за короткий исторический срок феодальная кочевая Монголия совершила гигантский скачок от средневековья к современной цивилизации, от экономической отсталости к социализму, от политической изолированности к активному участию в международной жизни.

Творчески применив ленинские идеи о путях и перспективах ненападалистического развития, ранее отсталых стран, монгольский народ под руководством своего боевого авангарда Монгольской народно-революционной партии превратил страну в процветающее государство. В МНР созданы основы современной индустрии, с помощью братских стран социализма построены многие промышленные предприятия, играющие важную роль в развитии национальной экономики. Наряду с легкой и пищевой промышленностью успешно развиваются топливно-энергетическая, горнорудная промышленность, а также такие отрасли народного хозяйства, как капитальное строительство, транспорт и связь. Ранее отсталое кочевое экстенсивное сельское хозяйство превращается в ведущуюся на научной основе интенсивное многоотраслевое, созданное собственное земледелие.

Уже сейчас надо к врезке подводить линию электропередач, воздухопровод, прокладывать по горам пешеходные пути к следующим блокам врезки и знаменитый экскаватор начнет убирать взорванный грунт. Сейчас трудно сказать за какое время экскаватор спустится с такой высоты к берегу Енисея. Ведь ему по пути надо убрать огромное количество скалы.

По существующим нормам он может убирать около 700 кубометров грунта в смену. То есть работы приходится проводить на месяц. И также количество времени потребуется «Гидроспецстрой» для подготовки очередного взрыва. Время, которое сейчас исчисляется кубометрами, машино-сменами, — это трудовых интуиций людей горного

хозяйства превращается в ведущуюся на научной основе интенсивное многоотраслевое, созданное собственное земледелие.

Подлинная культурная революция открыла доступ к знаниям и культуре народному труду Монголии.

На XVI съезде Монгольской народно-революционной партии (1971 г.) были утверждены Директивы по пятилетнему плану развития народного хозяйства и культуры МНР (1971—1975 гг.).

Пятая пятилетка — важный этап в создании материально-технической базы социализма, в решении проблем превращения Монголии в индустриально-аграрную страну.

## Сила великой дружбы

### Казахская Советская Социалистическая Республика

«Концентрация материальных средств и усилий, бескорыстная взаимная помощь советских народов позволили создать во всех республиках высокоразвитую промышленность и крупное механизированное сельское хозяйство».

(Из Постановления ЦК КПСС «о подготовке к 50-летию образования Союза ССР»).

От голубых озер и бересозовых рощ на севере до знойного края крупнейших новых кызылкумских песков, на которых трудится и трудится представители многих национальностей.

Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев, выступая на торжественном заседании ЦК Компартии Казахстана и Верховного Совета Казахской ССР 28 августа 1970 года, сказал: «От наиболее отсталых окраин царской России. Братское и творческое взаимодействие со всеми советскими народами позволило казахскому народу в исторически короткий срок совершить переход от патриархально-феодальных отношений к социалистическим, минув капитализм.

#### ЭТАПЫ СТАНОВЛЕНИЯ

«Посмотрите, чертовски красивы и богаты эти казахстанские степи!.. Сколько здесь богатств!.. Все это мы поставим на службу народу, превратив Казахстан в культурный цветущий край!..» Эти слова принадлежат трибуну революции С. М. Кирову. И казахский народ, обретя национальную государственность, с помощью братских народов достиг поистине гигантских успехов на всех участках экономического и культурного строительства.

Пятилетки преобразили казахскую землю. Геологи нашли здесь уголь и нефть, свинец и цинк, железо и бокситы. Используя опыт других союзных республик, при активном участии их представителей, трудящиеся Казахстана провели колханизацию сельского хозяйства. Колхозы и совхозы были оснащены тракторами, комбайнами, автомашинами, другой техникой, которая поступала с заводов России и Украины.

Коллективизация сельского хозяйства в Казахстане органически сочеталась с переходом кочевников и полуконочников к оседлости. Годы Великой Отечественной войны на примере Казахстана проявились преимущества социалистического и общественного строя, единой взаимосвязанной экономики Страны Советов. Республика в ту пору стала одним из важных арсеналов фронта. На ее территории разместились сотни эвакуированных предприятий. Из городов и сел направлялись фронту боеприпасы, одежда, хлеб, мясо и другие продукты.

#### НОВЬ ЦЕЛИННЫХ СТЕПЕЙ

Два часа требуется первому утреннему лучу солнца для того, чтобы пересечь целинные казахстанские степи. Многие пшеничные поля здесь так велики, что их можно окунуть взором лишь с борта самолета, летящего на большой высоте.

Однако считать распаханную целину лишь аграрным районом сегодня уже нельзя. Под ковыльными степями

найдены богатейшие кладовые угля и железной руды. И вот сеятелям бывшая целина дает угля больше, чем его добывают все шахты Франции. Здесь производят гусеничные тракторы, бульдозеры, радиоприемники, сельскохозяйственные машины, бензиновые двигатели.

Целина со временем прокладки на ней первых борозд украсилась многими новыми городами, число жителей которых перевалило за миллион. Для них построены театры, концертные залы, дворцы культуры, открылись филармонии. Степь пересекли радиорелейные линии и теперь практически не осталось уголка, где бы не смотрели передачи Центрального телевидения.

Удивительные преобразования совершили в казахстанских степях своим трудом представители ста лишенных национальностей, проживающих в Советской стране.

#### ВОСЬМАЯ ПЯТИЛЕТКА И КАЗАХСТАН

История Казахстана еще не знала такого роста, какой она пережила в годы минувшей пятилетки. За это время возникло 16 новых городов. Вступили в строй 445 крупных предприятий и цехов, реконструированы и технически перевооружены сотни заводов и фабрик, создано более 100 совхозов. В эти годы введены в действие Ермаковский ферросплавный, Лениногорский цинковый и Павлодарский тракторный заводы, Джамбульская ГРЭС и первые агрегаты Капчагайской ГЭС, третья домна на Карагандинском металлургическом заводе объемом



Столица Казахстана — Алма-Ата. Дом правительства Казахской ССР.

(Фотохроника ТАСС).

#### ЦИФРЫ И ФАКТЫ

2,700 кубических метров. Через безводные степи Центрального Казахстана пролегла голубая трасса канала Иртыш — Караганда. На юге республики на базе богатейших месторождений фосфоритов возник крупнейший в стране промышленный комплекс по производству фосфора и фосfatной продукции. Выпуск всех видов минеральных удобрений в республике увеличился в 2,5 раза. На западе Казахстана освоен Мангышлакский нефтедобывающий район.

Еще более грандиозные перспективы открываются перед республикой в девятой пятилетке.

Казахская ССР — вторая по площади (после РСФСР) и третья по населению (после РСФСР и Украины) союзная республика. Ее территория — 2,7 миллиона квадратных километров, а живут в ней 13,5 миллиона человек.



В рядах компартии Казахстана состоят представители 94 национальностей и народностей нашей страны.



Сейчас в Казахстане выпускается продукция в 14 раз больше, чем в 1940 — довоенном году.



На полях республики работают более 195 тысяч тракторов, 95 тысяч зерновых комбайнов и 105 тысяч грузовых автомашин. Республика ежегодно производит более 20 миллионов тонн зерна. На обширных просторах возделываются пшеница и рис, кукуруза и просо, овощи и бахчевые культуры, картофель, хлопчатник и сахарная свекла. В ведущей отрасли животноводства — овцеводстве — насчитывается 31,7 миллиона голов.



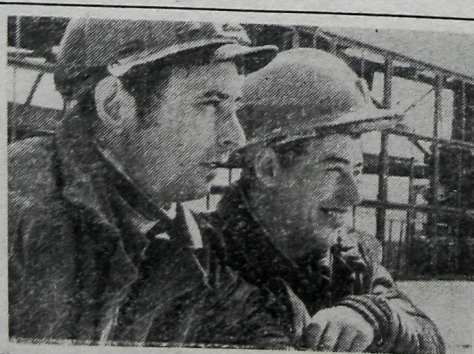
Сейчас в республике два университета и 43 института. В них обучается более 200 тысяч студентов. Гордость республики — ее Академия наук, созданная при непосредственной помощи Академии наук СССР. В Казахстане ныне 376 докторов наук и 5,700 кандидатов наук.



Казахский народ выдвинул из своей среды крупных учёных, писателей, общественных деятелей с мировым именем. Создан свой национальный театр, кинематограф, живопись, впервые организовано газетно-журнальное и издательское дело.

Фото Г. Кошкинцева.  
(Фотохроника ТАСС).

Редактор В. НОРНИНН.



Коммунист Федор Закиевич Зарипов пятнадцать лет строит Казахстанскую Магнитку. Он бригадир монтажников Темиртауского управления «Казстальконструкции». С членами своей бригады сооружает Зарипов три казахстанские дома, прокатный стан, мартеновский и конверторный цеха и многие другие важные металлические объекты.

Сейчас его бригада сооружает стан «1700» холодной прокатки, ежедневно перевыполняя плановые задания.

На снимке: коммунисты Федор Закиевич Зарипов (слева) и монтажник Виктор Иванович Горелов, работающий в этой бригаде 9 лет.

Фото Я. Турина. (Фотохроника ТАСС).