

ОГНИ САЯН

ОРГАН ПАРТКОМА, ОБЪЕДИНЕННОГО ПОСТРОЙКОМА И УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА САЯНСКОГО ГЭС

№ 52 (307)

Четверг, 13 июля 1972 года

Цена 1 коп.



◆ ВЕСТИ С УЧАСТКОВ СТРОИТЕЛЬСТВА.

◆ НОВОСТИ ТЕХНИКИ.

◆ К 50-ЛЕТИЮ ОБРАЗОВАНИЯ СССР.

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

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

Сегодня на строительстве Большого бетонного завода

СОРЕВНУЮТСЯ ДОСТОЙНЫЕ

Участок № 5 управления основных сооружений. Здесь бригады В. Поливщукова и М. Полторана под держали почин монтажников В. Шеретьюка и соревнуются за

право называться коллективом имени 50-летия СССР. Отличных успехов в социалистическом соревновании добиваются на бетонировании оголовка временного аварийно-

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

НОВОСТИ ТЕХНИКИ

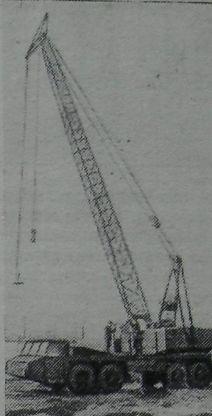
Куйбышевский механический завод № 1 изготовил новый монтажный кран на четырехосном шасси автомобильного типа грузоподъемностью 25 тонн. При работе на колесах (без выносных опор) грузоподъемность — 12,5 тонны. С таким грузом на крюке кран может передвигаться.

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).



У нас есть обоснованная претензия к отделу оборудования Саянской ГЭС, где начальником т. Елохин М. А. Все мы считаем, что пуск первой очереди бетонного завода для строительства нужен в самые сжатые сроки. А вот как нам поступает оборудование? Некомплектно и не в сроки. Две недели назад просили, чтобы на склад цемента был вывезен аэрожелоб. До сих пор его там нет. Бойит ли душа у т. Елохина за общее дело?

Б. СИМОНЕНКО,

прораб «Гидромонтажа».

на Ленина Владимир Валентинович Поливщук. Добросовестное отношение к труду, творческий подход к делу, налаженная организация труда помогли участку выполнить план июня на 135 процентов. Труженики участка приняли 2563 кубометра бетона в котловане первой очереди и уло-

жили 200 кубометров на площадках базы «Гидромонтажа».

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

Т. ДАКОВ.

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 полудесятилетия 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 подчитано, что в районе Карловского створа «Гидроспецстрой» поднял на воздух 530 тысяч кубометров грунта. И только 6 июля на створе взорвано около 46 тысяч кубометров. По этому уже актив второго по-

ВЗРЫВЫ В САЯНАХ

дугодия. Хотя готовились к этим работам в июне. Громада серого камня нависает над могучим Енисеем с левого берега на створе. Техника, люди, их усилие — все это кажется утрировано мало по сравнению с дремучими скалами, кажущимися неприступными. Но неприступность эта на самом деле кажущаяся. Уже стоит в логу № 6 на высоте пятидесяти метров экскаватор № 3. И мы с вами недавно были свидетелями небывалого в мире экзеприемента. Для работ на левобережной врезке по логу на отметку 437 люди подняли экскаватор. А вот

сейчас надо обеспечить ему фронт работ. Этим занималась бригада под руководством Геннадия Степановича Лобастова. На труднодоступные участки надо было затанцевать станин, подтянуть трубы для подачи скатого воздуха, поднять взрывчатку. Волей неволей приходилось осваивать вторую специальность — скалолазание. По это уже без отрыва от основного производства. Отлично справились с трудной задачей бурильщики отец и сын Зыковы, Николай Лабазов, Владимир Баштырков, взрывники Алексей Красичкин, Иван Дергунов и другие.

Взорвано около 27 тысяч кубометров скалы. Положено начало разработке левобережной врезки, открываются подземные пути к следующему блоку врезки и знаменитый экскаватор начал 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 примерно на месяц. И такое же количество времени потребуется «Гидроспецстрой» для подготовки очередного взрыва. Время, которое сейчас ищется кубометрами, машино-сменами, трудовым энтузиазмом людей дорого каждому гидростроителю.

Уже сейчас надо к врезке подводить линию электропередач, воздухопровод, прокладывать по горам пешеходную лестницу. Всем этим должны заниматься труженики управления основных сооружений. Об этом уже говорилось на планерке у начальника строительства Александра Ивановича Карякина. Вызывает тревогу то, что все эти работы ведутся очень медленно. Ведь простой экскаватора № 3 непростительная трата дорогого времени.

В этот день на Карловском створе прогремело еще два взрыва. Один на правобережной врезке, где было взорвано около 7000 кубометров скалы, и в котловане первой очереди, в районе зуба плотины.

И. СТРЕЛЬНИКОВ.

ЗАДАНИЯ РОДИНЫ — ВЫПОЛНЯЕМ!

ЧЕРЕМУШКИ (по телефону). Как нам сообщали 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, руководит которым Владимир Иванович Кухта. План второго квартала выполнен здесь на 100,9 процента.

Наш корр.

МОНГОЛЬСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА

(К 51-й ГОДОВЩИНЕ НАРОДНОЙ РЕВОЛЮЦИИ)

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

Творчески применяя ленинские идеи о путях и перспективах некапиталистического 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, горно-рудная промышленность, а также такие отрасли народного хозяйства, как капитальное строительство, транспорт и связь. Ранее отсталое кочевое экстенсивное сельское хозяйство превращается в ведущее на научной основе интенсивное многоотраслевое, создано собственное земледелие.

Подлинная культурная революция открыла доступ к знаниям и культуре народам трудящегося 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.

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 березовых рощ на севере до знойных кзылкумских песков на юге, от верховьев Иртыша и гор Заилийского Алатау на востоке до седого Урала и бурного Каспия на западе раскинулась Казахская ССР. До Великой Октябрьской социалистической революции Казахстан по уровню общественно-экономического развития находился в числе наиболее отсталых окраин царской России. Братское и творческое взаимодействие со всеми советскими народами позволило казахскому народу в исторически короткий срок совершить переход от патриархально-феодалных отношений к социалистическим, минуя капитализм.

ЭТАПЫ СТАНОВЛЕНИЯ

«Посмотрите, чертовски красивы и богаты эти казахстанские степи!.. Сколько здесь богатств!.. Все это мы поставим на службу народу, превратим Казахстан в культурный цветущий край!». Эти слова принадлежат трибуну революции С. М. Кирову. И казахский народ, обрета 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 коллективизацию 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 полукочевников к оседлости.

В 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.

После войны Казахстан стал краем крупнейших новостроек, на которых трудились и трудятся 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 убогих степных кочевий до мощных совхозов и колхозов, от кустарных рудников и самодельных ткацких станков до первоклассной индустрии, от голодного прозябания, темноты, безграмотности до замечательного взлета самобытной, национальной по форме, социалистической по содержанию культуры — таков стремительный путь советского Казахстана». В этих свершениях воплощены замечательные плоды огромной бескорыстной взаимной помощи всех народов нашей страны.

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 окинуть взором лишь с борта самолета, летящего на большой высоте.

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

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

Целина со времени 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 передач Центрального телевидения.

Удивительные преобразования совершили в казахстанских степях своим трудом представители ста с лишним 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 дозна на Карагандинском металлургическом заводе объемом



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

(Фотохроника ТАСС).

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 фосфатной 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.

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

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 продукции в 146 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 миллионов 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 ученых, писателей, общественных деятелей с мировым именем. Создан свой национальный театр, кинематография, живопись, впервые организовано газетно-журнальное и издательское дело.



В репертуаре Гурьевского межобластного казахского драматического театра — пьесы русских, украинских, казахских, узбекских, азербайджанских драматургов.

В нынешнем сезоне коллектив театра побывает с гастролями в соседних областях, посетит Башкирию и Каракалпакию.

На снимке: сцена из спектакля башкирского драматурга М. Карима «В ночь лунного затмения», в ролях — народная артистка Казахской ССР З. Сулейменова (слева) и заслуженная артистка Казахской ССР К. Имангалиева.

Фото Г. Кошкинцева. (Фотохроника ТАСС).



Коммунист Федор Закиевич Зарипов пятнадцать лет строит Казахстанскую Магнитку. Он бригадир монтажников Темиртауского управления «Казсталконструкция». С членами своей бригады сооружал Зарипов три казахстанских домы, прокатный стан, мартеновский и конвертерный цеха и многие другие важные металлургические объекты.

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

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

Фото Я. Турина. (Фотохроника ТАСС).