

Строитель КОММУНИЗМА

Орган партийного комитета, объединенного стройкома профсоюза, комитета ВЛКСМ и управления ордена Ленина Саратовгэстроя

№ 82 (1331)

Среда, 11 октября 1972 года

Цена 1 коп.

ЕСТЬ ГОДОВОЙ!

Соревнуясь за достойную встречу 50-летия образования СССР, коллектив СУ-2 (начальник Л. Шиндерман, секретарь парторганизации В. Богма, председатель цехкома А. Козлова) 9 октября рапортовал о выполнении годового плана.

Администрация, партком и стройком Химстроя поздравили рабочих, инженерно-технических работников и служащих СУ-2 с большой трудовой победой и пожелали новых успехов в юбилейной вахте.

Слово сдержали

На втором пусковом комплексе цехов и бытовых помещений завода РТИ к исходу сентября нам предстояло подготовить системы отопления водопровода, канализации и другие узлы. Обсудив задачи на участковом собрании, коллектив брал обязательство закончить сантехнические работы в сроки, предусмотренные совмещенным пусковым графиком.

На объект были направлены основные силы участка в составе бригад слесарей-сантехников И. Баранахина, А. Растягаева, В. Перова, М. Галашина. Включившись в соревнование в честь 50-летия образования СССР, с первых же дней вахты среди бригад развернулось трудовое соперничество. Итоги соревнования регулярно подводились на производственных совещаниях и бригадных собраниях, на которых лучшие производственники ставились в пример, подвергались критике недостатки, принимались оперативные меры по устранению помех.

Для сантехников особенно напряженными были дни, связанные с подготовкой приема теплоносителя на приточной системе 51, 18, 5 и главного корпуса.

Несмотря на сжатые сроки, коллектив участка с честью справился с поставленными задачами, свое слово сдержал. За шесть месяцев на пусковом комплексе было освоено 260 тысяч рублей при плане 257. Только в главном производственном корпусе слесари-сантехники установили 240 калориферов, проложили около десяти километров трубопроводов подачи горячей и холодной воды, системы канализации. Здесь отличный почерк в труде показали бригады Ивана Баранахина и Анатолия Растягаева. Передовики выполняли за смену по полтора задания.

Успешно подготовила систему горячей и холодной водоснабжения и канализации бытового корпуса первой очереди бригада Виктора Перова. Она же досрочно смонтировала 12 десятикубовых баков для запаса воды.

Большой вклад в решение поставленных задач вносит бригада Александра Трунова. В мастерской базы она в срок и качественно выполняет заказы сантехников на укрепленные узлы и заготовки, умело комплектует сантехническое оборудование, запорную и запорную арматуру.

Ю. РОМАНОВ,
начальник участка
Волгосантехмонтаж.

Высокими темпами

Минувший месяц для коллектива Балаковского специализированного монтажного управления был особенно напряженным. На каждом участке, рабочем месте решалась судьба успешной сдачи второй очереди завода РТИ. Хорошо понимая ответственность за своевременное и качественное выполнение личных заданий, монтажники трудились с удвоенной энергией. Только коллектив первого участка на монтаже оборудования освоил за месяц 168 тысяч рублей.

Выполнять за смену полтора — два задания для бригады стало обычной нормой. В соревновании в честь полудекаго юбилея об-

разования Союза ССР первенство держат бригады Н. Кухтина и Н. Зверева, выполнившие месячные задания на 200 процентов. Монтажники во главе с Николаем Зверевым сдали насосную второго подъема, которая будет подавать воду на новые производственные мощности. Николай Кухтин со своими напарниками закончил монтаж штаблеров напольного транспорта второго цеха. Передовой бригаде поручили новую срочную работу — установку первой и второй линий вулканизации. Механизмы ее уже ждут свой черед — опробованы и приняты к эксплуатации.

А. КОВАЛЕНКО.

ПЛАН—ДОСРОЧНО

Коллектив КПП Саратовгэстроя достойно несет вахту в честь 50-летия образования СССР. Девятимесячное задание выполнено досрочно по всем технико-экономическим показателям. Заводы комбината реализовали продукции на 670 тысяч рублей сверх плана. Перевыполнено задание по росту производительности труда. Экономлено

свыше двух тысяч тонн цемента.

Такие показатели — результат вдохновенного труда рабочих, инженеров, техников. На комбинате трудится 371 ударник коммунистического труда. Это высокое звание с честью носят четыре цеха и 11 бригад.

Н. ФОМОЧКИН,
наш рабнор.



Газеты и журналы — в каждую семью — под таким девизом прошла подписка на периодические издания в коллективе опалубочного цеха ДОЗа. Здесь многие рабочие выписали на 1973 год по несколько газет и журналов. Бригадные вожаки А. Гушин и Т. Куликов, например, выписали газеты «Правда», «Коммунист», «Огни коммунизма», «Строитель коммунизма», журналы «Партийная жизнь», «Политическое самообразование». Среди активных подписчиков передовые опалубщики Александр Никитин, Виктор Демидов, Александр Язкевич, Степан Казайдайкин и многие другие.

Везде впереди

Коллектив цеха активно участвует в социалистическом соревновании в честь 50-летия образования СССР. Славной дате опалубщики готовят достойную встречу. Они из месяца в месяц перевыполняют тематические задания по выпуску опалубки, оказывают большую помощь строителям.

Помимо щитов опалубки их силами для градирен завода РТИ выполнен большой заказ на капельные блоки и водоулавливающие решетки. По заказу Балаковского химкомбината имени

В. И. Ленина, шествующего над хозяйствами Духовницкого района, опалубщики изготовили 200 летних птичников. И так всегда. Там, где срочная работа, туда приходит на выручку плотники. Вот и на этот раз представители опалубочного цеха ДОЗа на заводе РТИ представляют леса, помогают строителям, монтажникам, отделочникам, изолировщикам быстрее подготовить к сдаче второй и третьей пусковые комплексы.

В. ЛУКОНИН,
начальник штаба «КП».

Качество — зеркало рабочей чести

НАСОСЫ ДЕРЖАТ ЭКЗАМЕН

Волею партии и тружеников области Саратовский оросительный канал приобрел зримые черты. Живительные воды Волги и Большого Иргиза, поднятые мощными агрегатами пяти насосных станций, наполнили пересохшие нынешним знойным летом Большой и Малый Узени и приближаются к юго-восточным пределам нашей республики — землям братского Казахстана.

Выход на заветный рубеж станет большим и радостным праздником для строителей канала, для хлеборобов и животноводов Саратовской и Уральской областей, новой знаменательной вехой в истории братских связей русского и казахского народов. Замечательное событие в жизни тружеников сел засушливых заволжских степей вдвойне памятно еще и потому, что оно происходит в год славного полудекаго юбилея образования нашей многонациональной Отчизны.

Итак, пять насосных станций надежно «транспортируют» влагу в Заволжье. На них создан новый коллектив — эксплуатационников Саратовского оросительного канала. Наш корреспондент Н. Пестов попросил главного инженера энергетика управления эксплуатации канала В. Н. Стулова рассказать о становлении коллектива, о «поведении» в работе первых агрегатов.

— Строительство насосных станций и монтаж оборудования находилось еще в полном разгаре, а мы уже стали готовить кадры эксплуатационников Саратовского оросительно-



го канала, — сказал в беседе Владимир Николаевич. — При Горновском профессионально-техническом училище организовали специальную группу машинистов насосных станций. Ребята подобрались замечательные, почти все прошли армейскую закалку. Из 26 человек, обученных новой профессии, подавляющая часть — комсомольцы.

— При наборе учащихся нам определенно повезло. В основном ребята пришли из местных сел и деревень, чуть ли не каждый имел удостоверение шофера, тракториста, комбайнера. Механизаторам намного легче было изучать сложные насосы и способы управления ими, электрическую систему, автоматику. О наших хлопцах, как об опытных, квалифицированных машинистах насосов говорить еще рано. Но известно, что опыт — дело наживное. Нет сомнения, что ребята скоро станут классными специалистами, знатоками уникальных отечественных агрегатов. А Курбатов, Ф. Скребнев, комсомольцы М. Пархаев, Ю. Рящиков и другие день ото дня совершенствуют свое мастерство управления агрегатами.

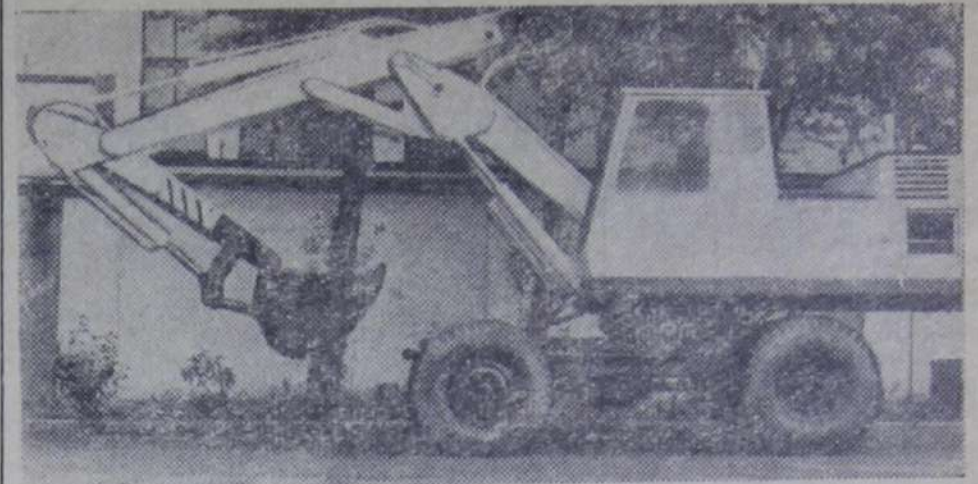
— Насосы работают безот-

казно. Когда бригады из участков Спецгидроэнерго-монтаж, Гидроэлектромонтаж, наладчики форсированными темпами собирали головной агрегат, чтобы пустить его на месяц раньше первоначального срока, не обходилось без скептических замечаний: «Спешка, что ложка дегтя, все дело может испортить». Однако вопреки «прогнозам» насосы функционируют подобно часовому механизму.

— Служба первого агрегата на головной насосной станции началась 11 августа. В тот памятный день в вахтенном сменном журнале мы записали: «В 22 часа 35 минут насос после четырехминутного холостого опробования в 17 часов 45 минут и 19 часов 12 минут поставлен под рабочую нагрузку. Спустя 32 минуты, агрегат включен».

— На другой день и в последующие сутки первый насос регулярно поддерживал заданный уровень воды в полудорожническом русле между первой и второй насосными станциями. А потом монтажники и наладчики пустили второй агрегат. Он находился под нагрузкой более шести часов. В «унисон» ему работал первый насос.

Все пять агрегатов в процессе начальной эксплуатации показали высокое качество монтажа оборудования, сложной электрической схемы. Монтажники и наладчики, все строители оросительного канала с честью выдержали большой трудовой экзамен в преддверии 50-летия образования Союза ССР.



Универсальный одноковшовый экскаватор новой модели — «ЭО-3322», предназначенный для зем-

ляных работ в промышленном и гражданском строительстве, на сооружении оросительных систем и прокладке дорог, начал выпускать серийно Ленинградский экскаваторный завод. Он приводится в действие гидравлической и превосходит выпускавшийся до этого экскаватор с механическим приводом по маневренности, надежности, удобству в управлении, емкости ковша (0,5 кубометра вместо 0,4).

На снимке: новый экскаватор. Фото М. Блохина. (Фотохроника ТАСС)

ПРОФСОЮЗНАЯ ЖИЗНЬ

Проценты характеризуют не все

На первый взгляд в коллективе завода крупнопанельного домостроения КПП дела идут неплохо. В отчетном докладе председателя завкома профсоюза слесарь С. Острашенко заявил, что социалистические обязательства в честь 50-летия образования СССР успешно выполняются. Задание по выпуску валовой продукции за восемь месяцев перевыполнено на 9,2 процента, а реализовано ее на 1969 тысяч рублей против 1855 тысяч по плану. Среднемесячная выработка на одного работника составляет почти 103 процента. За счет снижения себестоимости продукции сэкономлено 67 тысяч рублей. Все технико-экономические показатели лучше прошлогодних.

В достижении успехов коллектива определенная заслуга принадлежит профсоюзной организации, усилия которой были направлены на расширение социалистического соревнования среди рабочих, специалистов и служащих. Каждая бригада имеет обязательства. Итоги соревнования регулярно подводятся по месяцам и кварталам. Победители премируются, фотопортреты их занесены на Доску почета.

Завком профсоюза развивал индивидуальную форму соревнования за звание «Лучшие по профессии». Оно было присвоено шести рабочим. Бригада центрального растворного узла А. Шевченко, коллектив второго цеха заняли первые места в соревновании заводов комбината во втором квартале.

Однако проценты выполнения производственной программы характеризуют далеко не все. Строповщики П. Трифонов, В. Васютин, машинисты кранов А. Моргунова, М. Ларина, слесарь П. Резник, диспетчер В. Лопаткин, начальники первого и второго цехов В. Похел, В. Шеянов, директор завода В. Патлук и другие участники прений с принципиальных позиций критиковали завком за равнодушие к исполь-

зованию резервов улучшения качества, повышение культуры производства, примиренчество к нарушителям трудовой дисциплины.

Все выступавшие в прениях подчеркивали, что изделия крупнопанельного домостроения должны быть исключительно высокого качества. На строительных площадках заводской брак исправить почти невозможно. В походе за постоянное улучшение марки своих изделий коллективу КПП вставляют палки в колеса соседи. Не проходит ни одного дня без нареканий на плохое качество бетона, который идет со второго завода. Об этом сигналы поступали в завком, но положение не изменилось.

Слабо влиял комитет профсоюза на улучшение культуры производства, механизацию трудоемких работ. Цеха захламлены обрезками стальных прутьев, гудами раствора. В новом цехе, пущенном в начале года, вручную передвигают тяжелую тележку с керамзитом. Медленно выполняются мероприятия по устранению запазованности.

Несмотря на частые напоминания на собраниях, совещаниях, не все цеха оборудованы сатураторами для газирования воды. Комитет профсоюзной организации пассивно относился к оборудованию цеховых бытовок, своевременному обеспечению рабочих спецодеждой.

Среди заводов КПП наш коллектив заслуженно считается самым спаянным, творческим. Ему по плечу передовые рубежи. И если комитет профсоюзной организации активно станет вникать в многогранную и кипучую жизнь коллектива, решительнее бороться с помехами, все наши успехи будут более значительны по сравнению с достигнутыми.

В. ШЕЯНОВ,
начальник цеха № 2 завода
крупнопанельного
домостроения КПП.

Множить ряды рационализаторов

В состав общества изобретателей и рационализаторов орденосного Саратовгэсстроя входит 14 первичных организаций, которые объединяют 954 члена. Более 3,5 миллиона рублей внесли новаторы во всенародную копилку за восьмую пятилетку.

Называя эти цифры на состоявшейся отчетно-выборной конференции, председатель совета ВОИР М. Бондарев отметил, что люди пылливой мысли трудятся во всех подразделениях стройки, помогая своим коллективам улучшать технико-экономические показатели, повышать производительность труда, снижать стоимость строительно-монтажных работ.

На девятую пятилетку, подчеркнул докладчик, рационализаторы приняли повышенные обязательства: от внедрения новшеств намечено получить четыре с половиной миллиона рублей экономии. Осуществляя борьбу за технический прогресс, новаторы разработали и внедрили многие десятки ценных рационализаторских предложений. За шесть месяцев юбилейного года вклад в копилку экономики государственных средств увеличился еще на несколько сот тысяч рублей. Наибольший вклад внесли рационализаторы Химстроя, спецуправления, КПП, где председателями первичных организаций ВОИР А. Рячиков, Н. Сачков, Б. Митянов.

В отчетном докладе на конференции назывались лучшие рационализаторы — фрезеровщик комбината промышленных предприятий И. Трошин, начальник ПТО управления сантехнических работ Н. Штанова, слесарь АПК-1 Б. Филатов, механик ДОЗа В. Субботин и другие.

Совет ВОИР проводит опреде-

ленную работу по вовлечению в ряды своего общества передовых рабочих, инженерно-технических работников. В честь 50-летия образования Союза ССР проходит семинар на лучшую постановку рационализаторской работы. В подразделениях объявлены смотр-конкурсы на лучшее предложение по повышению производительности труда.

Большое внимание уделялось созданию творческих бригад рационализаторов и новаторов производства. С их участием разработаны и осуществлены такие технические новшества, как централизованный завод бетона и раствора, комплексные поставки сборного железобетона и материалов на объекты. Применение новых составов бетона и оматированной воды, выполнение других мероприятий позволило сэкономить 2500 тонн цемента.

Докладчик и выступавшие в прениях делегаты отмечали, что совет ВОИР сделал далеко не все. Рационализаторская работа в ряде подразделений не отвечает требованиям времени. Не везде проявляется забота о росте рядов рационализаторов и новаторов, их предложения нередко залеживаются в делах главных инженеров, председателей первичных организаций ВОИР и БРИЗ. На стройке все еще велики потери рабочего времени, много ручного труда, медленно внедряются передовые методы. Об этом, в частности, говорили фрезеровщик завода № 2 И. Трошин, начальник стройлаборатории Ю. Лизунов, главный механик УМРС С. Веднев и другие делегаты.

Делегаты конференции приняли постановление, направленное на улучшение рационализаторской работы. **М. НИКОЛАЕВ,**

К 50-летию образования СССР

В СЕМЬЕ НАРОДОВ—БРАТЬЕВ

Киргизская Советская Социалистическая Республика



Столица Киргизской ССР — город Фрунзе. Центральная площадь.

Сегодняшняя Киргизия, как и все республики СССР, развиваясь по единому общегосударственному плану, вносит достойный вклад в строительство коммунизма, отдавая на благо Родины природные богатства, достижения науки и техники. В свою очередь от других республик Киргизия получает все необходимое для успешного развития экономики — сырье и строительные материалы, машины и новейшее оборудование, удобрения и товары народного потребления.

Все познается в сравнении. Несколько мельниц, примитивные штольни для добычи угля, полукустарные мастерские по обработке сельскохозяйственного сырья, пивоваренные заводы — вот и вся «индустрия» Киргизии к началу 20-х годов. Ныне республика располагает высокоразвитой промышленностью, производит автоматические линии и станки, сельскохозяйственные машины, электронные, электротехнические и медицинские приборы, одежду, обувь. За годы восьмой пятилетки объем промышленной продукции в республике увеличился на 83 процента. До революции в юрте чабана даже керосиновая лампа считалась роскошью. Ныне Киргизия — край сплошной электрификации. Бурные горные реки таят в себе

неисчислимые энергетические ресурсы. Близится к завершению строительство крупнейшего гидроэнергетического узла — Токтогульской ГЭС.

Представители народов, имеющих большой опыт земледелия, — русские, украинцы, узбеки и другие — помогли бывшим кочевникам стать настоящими мастерами полей. Щедрый урожай сахарной свеклы, хлопка, табака, эфиромасличных и других сельскохозяйственных культур дают поля республики. Колхозники и совхозные стада насчитывают около миллиона голов крупного рогатого скота и свыше десяти миллионов овец.

В свое время выдающийся педагог и просветитель Абай Кунанбаев писал, обращаясь к коренному населению Туркестана: «Изучайте культуру и искусство русского, это ключ к жизни. Если ты получишь его, жизнь твоя станет легче...» И киргизы жадно учились этому у лучших представителей русской интеллигенции, коммунистов, направленных в Туркестан партией Ленина.

Киргизский народ, как и все советские люди, уверенно смотрит в будущее. Эта уверенность обусловлена мудрым руководством Коммунистической партии, к которой советские люди питают безграничное доверие.

Счастье начинается с дружбы

Есть в Кадамджае свои историко-этнографы. С большой любовью создают они летопись уникального в стране сурьмяного комбината. Здесь выплавлен металл, из которого сделан мировой эталон сурьмы. Даум маркам нашего металла присвоен государственный Знак качества. Продукция нашего предприятия высоко ценится во всем мире. И это — наша личная гордость, гордость всей республики, гордость всей Советской страны.

Наш комбинат — это комбинат дружбы. Первый кирпич в его основание положили русские специалисты цветной металлургии. Опытные мастера из России, с Украины и из других братских республик помогли осваивать новейшее оборудование.

В моей бригаде плавильщиков, как и в других, работают люди разных национальностей. Нас называют одной семьей. Мы вместе трудимся, думаем над тем, как повысить качество продукции, увеличить выплавку металла. Вместе делим и заботы, и радости.

С. ТЕШЕЕВ,
Герой Социалистического
Труда.

Цифры и факты

Киргизская ССР занимает площадь 198,5 тысячи квадратных километров. Ее население превышает при миллионе человек.

За годы восьмой пятилетки в республике вступили в строй действующих 40 крупных предприятий.

Десятки крупных водохранилищ построены в Киргизии. Площадь орошаемых земель здесь достигает 900 тысяч гектаров.

В Киргизии, не имевшей ранее своей письменности, сейчас более 700 тысяч детей обучается в общеобразовательных средних школах, около шестидесяти тысяч человек — в профессионально-технических училищах. Вузы и техникумы готовят специалистов по 179 специальностям.

Сейчас в Киргизии житель каждого отдаленного аила может получить квалифицированную медицинскую помощь, не выезжая из родного селения. В горной республике трудится более 6 500 врачей и около 23 тысяч специалистов со средним медицинским образованием.

За редактора
А. А. ЛОБАНОВ.

Адрес редакции: г. Балаково, Саратовской области, ул. им. Академика Жука, 12, телефон АТС, 40-43. Адрес полиграфического объединения «Авангард»: площадь им. Свердлова, 69, телефоны 40-51, 48-07. Заказ № 289.



Киргизская ССР — республика сплошной электрификации. Ежегодно здесь вырабатывается около четырех миллиардов киловатт-часов электроэнергии. В ближайшие годы на реке Нарын где сосредоточены основные гидроэнергоресурсы республики, будет создан каскад электростанций общей мощностью почти семь миллионов киловатт.

Строится самая крупная станция нового энергетического комплекса — высокогорная Токтогульская ГЭС. Это Всесоюзная ударная комсомольская стройка. Со всех концов страны приехала в Киргизию молодежь, чтобы создать в республике мощную электростанцию.

На снимке: комсомольско-молодежная бригада передовых слесарей-монтажников Анатолия Шутова.

Снимки Фотохроники ТАСС

От комуза до симфонического оркестра

Первые выпускники киргизского института искусств — дирижеры, режиссеры, музыканты-исполнители пополнили отряд творческой интеллигенции республики. Полвека назад народ Киргизии не знал не только этих профессий, но и даже подобных слов в языке не было. За короткий срок национальное музыкальное искусство прошло путь от трехструнного ко-

муза до симфонического оркестра. Киргизские музыканты с большим успехом выступали во многих городах страны и за рубежом! На конкурсе вокалистов в Тулузе приза удостоен молодой солист театра оперы и балета Булат Минжеткиев, многие певцы и музыканты — лауреаты международных фестивалей молодежи и студентов.