

ОГНИ САЯН

ОРГАН ПАРТКОМА, ОБЪЕДИНЕННОГО ПОСТРОЙКОМА И УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА САЯНО-ШУШЕНСКОЙ ГЭС

№ 7 (554) Суббота, 25 января 1975 г. Цена 1 коп.

Е. ДОЛГИНИН, главный инженер «Красноярскгэстроя», Герой социалистического Труда.

МОБИЛИЗОВАТЬ ВСЕ СИЛЫ И РЕЗЕРВЫ

Прошлый год принес строителям Саяно-Шушенской ГЭС успехи на многих участках производственной деятельности. К концу 1973 года прирост объема строительных работ составил 26 процентов, а по плану ГЭС — 46 процентов. Выполнены задания по снижению себестоимости и другим показателям. Все же саянцы не сумели максимально исполь-

зовать свои силы и возможности при подготовке к перекрытию Енисея. Из 33 организационно-технических мероприятий, разработанных и принятых почти в такое же время прошлого года, 15 не выполнены совсем, а 6 — с опозданием. Такое серьезное отставание требует самого жесткого партийного и хозяйственного контроля.

В прошлом году не только не улучшено прежнее неудовлетворительное положение, а допущено дальнейшее отставание на

строительстве промышленной базы. Из 18 пунктов мероприятий, касающихся базы, 9 не выполнены, а 6 осуществлены с нарушением сроков. Непростительно медленно ведется строймонтаж на гравийно-сортировочном заводе, играющем первостепенную роль в развороте бетонных работ в котловане. Не созданы заделы по ряду объектов, в которых на стройке остро ощущается нужда.

Требуют более энергичного решения задачи, кающиеся котлована пер-

вой очереди ГЭС. В частности, неудовлетворительно организован монтаж крана КВГС-1000, затянулось изготовление консолидной опалубки. На стройке часто подчеркивают, что Саяно-Шушенская ГЭС — это уникальное сооружение века. Однако мало кого беспокоит тот факт, что отдельные, особо важные работы ведутся с нарушениями. Например, далеко от требований технологии отстает качество бетонирования плотины.

Предстоящая десятая пятилетка является для строи-

С докладом об итогах работы за прошедший год и о задачах на 1975 год выступил начальник управления «Красноярскгэстрой» В. М. Плотников. Как отметил докладчик, коллектив в целом успешно справился с задачами 1974 года по выполнению плана строительного — монтажных работ.

В числе первостепенных задач завершающего года девятой пятилетки определены: сдача государственной комиссии Усть-Хангайской ГЭС, ввод в эксплуатацию судоподъемника на Красноярской ГЭС, перекрытие Енисея в Карловом створе в октябре 1975 года.



Доказывали на деле. И нет сомнения в том, что год, завершающий пятилетку, год перекрытия Енисея будет победным.

БОГАТЫРСКИМ ТРУДОМ

ПОЖОРИМ

Енисей-богатырь!

С СОБРАНИЯ ПАРТИННО-ХОЗЯЙСТВЕННОГО АКТИВА

БЕТОН — ГЛАВНЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ

Б. ФАДИН, главный инженер управления основных сооружений.

Прошлый год явился для гидростроителей своеобразной репетицией перед главным сражением с другим Енисеем. Коллектив управления основных сооружений трудился лучше, чем когда-либо раньше, перевыполнил план строймонтажных работ поводороду и собственными силами. Если же общие итоги УОС рассматривать в сравнении с задачами 1975 года, то нельзя не отметить, что мы отстаем от требований дня.

Проблемой доброкачественного гидротехнического бетона, а есть только 225. Причина срыва — перебой в снабжении цементом. Но серьезно тормозило дело медленные темпы земляно-скальных работ, одновременно и в достаточной необходимости не готовился фронт под бетон. Люди простаивали.

Далеко не все благополучно в арматурном хозяйстве, которое доверено и Гидромонтажу. Как это проработало заплотель арматурой, так в котловане добавились срывы в сроках подготовки блоков к бетонированию.

Ряд организаций имеют своих людей в котловане, каждая выполняет определенные обязанности по



сооружению плотины. И надо, чтобы конкретнее чувствовалось общее руководство разрозненными коллективами, чего настоятельно требуют сложные задачи подготовки к перекрытию Енисея. Почти год решаем вопрос об обеспечении котлована сборным

железобетоном. Но так и не можем довести его до конца.

Если проследить весь процесс подготовки и самого бетонирования, то редко на каком отрезке не обнаруживаются различные недостатки. Нынче нужно подготовить около шести тысяч тонн арматуры. Это очень много, если сказать, что в прошлом году было сделано на одну треть меньше. Чтобы успешно справиться с заданием, надо увеличить имеющуюся численность арматурщиков. Остро нуждаются в кадрах гидроспецстройцы. В прошлом году на водобойной плите они установили 2100 анкеров, а нынче, до перекрытия, необходимо приплюсовать еще 3200 анкеров.

Пора больше внимания уделять и всему нашему управлению основных сооружений, не считая его вспомогательным подраз-

делением. Ведь что получается: нужна помощь домостроителям, берут людей в УОС и посылают им. Понадобилась она лесопеку, опять направляют туда плотников-бетонщиков.

Для выполнения задания и обязательств требуется увеличить коллектив по крайней мере на две комплексные бригады. Осуществление этого не терпит отлагательства. Причем, желательно, чтобы пополнение составили люди, работавшие в гидростроительстве, готовые с первых шагов взять пужный темп.

Котлован срочно нуждается в технике, в частности, в кранах, в бесперебойном снабжении материалами.

Из года в год наш коллектив выполняет план только в рублях и всегда отстает по кубам бетона. Пора на первый план поставить только бетон со всеми технико-экономическими показателями.

ДОРОЖИТЬ ВРЕМЕНЕМ

А. ТЯЖЕВ, бригадир Гидромонтажа.

Работы для нашего участка Гидромонтажа на стройке достаточно. Коллектив участвовал в монтаже кранов, второй секции бетонного завода, заплотель на гравийно-сортировочном заводе и на других объектах.

К сожалению, дела у нас идут неважно. Все говорят о значении гравийно-сортировочного завода для ускорения темпов укладки бетона в плотину. Но не все беспокоятся о том, чтобы работа здесь велась планомерно, бесперебойно имелись необходимые материалы. Руководство СМУ-1, например, убавило с важного объекта



людей, дела у монтажников затормозились.

Подобные факты, подобно очень плохое обеспечение металлом, привели участок к глубокому отставанию. В то же время от монтажников зависит решение многих неотложных задач по созданию надежной промышленной базы на стройке.

До перекрытия Енисея гидромонтажникам необходимо выполнить большой объем работы на бетоновозной эстакаде, складе

цемента, не говоря уже о ликвидации прорыва на тех объектах, которые поручены нам раньше.

Чтобы справиться с возложенными задачами, надо полезно использовать каждую минуту времени. Но, подобно прошлому году, и нынче не получается так, как хочется, как требуют интересы дела. Это видно на примере нашей бригады арматурщиков, которой порой буквально нечем заняться из-за отсутствия металла.

НОВЫХ ВАМ УСПЕХОВ



А. НАУМЕНКО, секретарь парткома Абаканвагостроя.

По всем технико-экономическим показателям коллектив треста Абаканвагостроя выполнял и перевыполнил план определяющего года пятилетки. Сдан в эксплуатацию ряд объектов, в том числе первая очередь крупнейшего в стране Черногорского комбината искусственных кож.

В мобилизации трудящихся на успешное решение текущих и перспективных производственных задач важную роль играет социалистическое соревнование между абаканвагостроевцами и покорителями Енисея. Трудовое соперничество становится традиционным, приносит оцутимую пользу в совершенствовании организации труда, в повышении способности партийных, профсоюзных и комсомольских организаций подразделений нашего треста.

У нас все верят в то, что строители и монтажники Саяно-Шушенской ГЭС в завершающем году пятилетки уверенно возьмут новые высокие рубежи в труде, что в назначенный срок Енисей будет перекрыт.

ВСЕ ДЛЯ ПОБЕДЫ!

С СОБРАНИЯ
ПАРТИЙНО-ХОЗЯЙС
ВЕННОГО АКТИВА

У НАС ЦЕЛЬ ОДНА

Ю. ЮРОВ,
старший прораб СпецГЭМа.

У каждого подразделения, чем бы оно ни занималось на стройке, сейчас одна цель: перекрыть Енисей. Думой об этом негорилическом событии живет и коллектив Спецгидроэнергомонтажа.

Весь прошлый год наши основные производственные силы находились на Саяно-Шушенском камнеобрабатывающем заводе. С заданием справились так, как и предусматривалось обязательствами по сдаче в эксплуатацию второй очереди. Здесь еще выше возросла и окрепло мастерство комсомольско-молодежной бригады Владимира Дудченко. Ввели в строй действующих объекты на бетонном заводе, в Солонечном логу, в других производствах.

Но коллектив не удовлетворен результатами своего труда, хотя они и положительны. После камнеобрабатывающего завода СпецГЭМ не имеет конкретного и устойчивого



фронта работ. Много пзм найдется дел на компрессорной, котельной, стройлаборатории, находящихся в районе основных сооружений. Но по различным причинам не можем там развернуться во всю ширь.

На стройке надо разработать четкую схему взаимодействия основных и вспомогательных подразделений. Это поможет оперативно распределять производственные силы, рационально использовать их с наибольшей пользой. Тогда не придется искать работу или брать ее только для того, чтобы чем-то заняться.

Спецгидроэнергомонтажники внесут достойный вклад в подготовку к перекрытию Енисей в октябре нынешнего года. Таково наше решение в ответ на Обращение ЦК КПСС к партии, к советскому народу.

М. БЕЛОЗЕРОВ,
слесарь-электрик УКБХ.

Для успешного перекрытия Енисей в октябре 1975 года и выполнения строительных подразделением своих социалистических обязательств нашему коллективу необходимо подготовить около 400 тысяч кубометров бетона хорошего качества с заданной температурой.

Задача большая и ответственная. Для этого нужно в январе закончить пусконаладочные работы и ввести в строй вторую секцию завода, к маю произвести обкатку комплекса охлаждения и подогрева заполнителей, с 20 апреля начать мойку песка и гравия.

В выполнении этих работ нас сдерживает во многом УПТК, которое не обеспе-

ВОЗЬМЕМ РУБЕЖ: 400.000

спечило поставок целевых сит, необходимых для грохотов узла обезвоживания. Из-за этого не можем произвести обкатку оборудования комплекса подогрева-охлаждения.

Из года в год у нас увеличивается количество механизмов, и сегодня старого станочного парка уже недостаточно для выполнения необходимых ремонтных работ. Настала потребность в строительстве ремонтно-механической мастерской.

Сейчас для нас одной из главных проблем явля-



ется обеспечение кадрами тех объектов, которые вступают в строй.

Наш коллектив теснейшим образом связан с работой управления основных сооружений. Как и перед УОС, так и перед нами стоит центральный вопрос — резко увеличить

темпы укладки бетонной плотины, повысить качество. Следует отметить, что в настоящее время работы требуются более ритмично. В начале года, как правило, медленная раскатка только в последней месяце бетон принимается интенсивно. Такое положение вносит в работу ненужную задержку, что приводит к нежелательным результатам.

Надеюсь, что в следующем году мы сумеем довести это, сообщая в четкий ритм. Тогда да успешно будет выполняться график укладки бетона в плотину, что даст возможность улучшить качество бетонирования. А это наша забота при сооружении гаванской плотины.

Мы призываем строителей и монтажников использовать все возможности, активно искать верные пути достижения намеченной цели, совершенствовать производственную деятельность, еще шире развивать социалистическое соревнование.

(ИЗ ОБРАЩЕНИЯ СТРОИТЕЛЕЙ ГЭС)

ЖИЛЬЕ НАША ЗАБОТА

А. БУХАНОВ,
начальник участка потока МКД.



В прошедшем году наш коллектив добился больших трудовых успехов. Производительность труда повысилась на 8,5 процента. Выработка на одного работающего выше на 26,8 процента по сравнению с 1973 годом.

Весной прошлого года наш коллектив перешел на поточный метод строительства жилых домов. С этой целью был организован специальный участок потока. А сейчас мы готовимся перейти на бригадно-подрядный метод строительства.

Благодаря этим мероприятиям значительно перевыполнено задание года по строительству жилья. При плане сдать в 1974 году 24 тысячи квадратных метров жилой площади сдано в эксплуатацию 33 тысячи.

Заслуга в этом принадлежит не только нашему коллективу. В прошедшем году работники УПТК организовали хорошее снабжение строительными материалами.

Применение малой механизации сыграло большую роль в увеличении темпов строительства. Средствами малой механизации в 1974 году проведено 34 процен-

та всех отделочных работ, выполненных за существование МКД. Но были и недостатки. Часто подводил монтаж проводки систем отопления и водоснабжения после выполнения основных работ. Долго монтировало кровельную площадку № 1 в микрорайоне. Только из-за этого мы потеряли 60 тысяч рублей.

Еще большие перспективы впереди. В следующем году пятилетки. Надо ввести в эксплуатацию более 40 тысяч квадратных метров жилья. Читать строительство на 960 мест в поселке, начатое в 1974 году. Надо выполнить работы на Дачной туре в поселке. Наш коллектив жет все усилия, чтобы в полной мере обеспечить строительство Шушенской ГЭС современными кадрами.

Наш коллектив жет все усилия, чтобы в полной мере обеспечить строительство Шушенской ГЭС современными кадрами.

Фото в номере работала П. Демидова
Редактор И. Куликов

БЫТЬ ХОЗЯЕВАМИ

П. ПОПОВ,
зам. начальника по комплектованию УПТК.

Нашему коллективу надо еще очень много сделать, чтобы внести достойный вклад в успешное перекрытие реки Енисей в этом году, своевременно обеспечить подразделения необходимыми строительными материалами.

Хорошая организация этих работ должна быть и на местах в отделах снабжения подразделений стройки. Как правило, эти отделы возглавляют люди

заботливые, с хозяйским взглядом, четко знающие нужды коллектива. С ними легко работать. К сожалению, не всегда так бывает. Взять, к примеру, УОС. Здесь, надо прямо сказать, живут иногда одним днем, часто очень смутно представляют, что им потребуется завтра, в каких объемах.

В одно время в бригаде В. Познякова оказалась нехватка разводных ключей. Коллектив, чтобы выйти из положения, изготавливал свои, самодельные, тогда как на базе УПТК их всегда в достатке. Пример вроде бы второстепенный, но он четко раскрывает



стиль работы отдела снабжения. Здесь плохо знают нужды производства, не знают валичия нужных инструментов, материалов, имеющихся в УПТК. Так бывает и в более серьезных случаях, что в конечном счете приносит урон производству, вносит неразбериху, сказывается на организации работ.

Подобные примеры можно привести и в работе отдела снабжения СМУ-1. Здесь также на глаз прикидывают, сколько и каких им нужно материалов. Хуже того, используются они не по-хозяйски. Вина в этом, в первую очередь, ответственных за снабжение, но и руководители подразделений, главные инженеры тоже должны ни на минуту не упускать это из виду. Это прописная истина. Мы в свою очередь сделаем все для того, чтобы коллектив нашего управления день ото дня улучшал снабжение стройки необходимыми материалами.

ЗДЕСЬ МУЖАЕТ МОЛОДОСТЬ

В успешном выполнении плана и обязательств строительством Саяно-Шушенской ГЭС есть большой вклад всех комсомольцев и молодежи.

Год 1975 — особенный. Это год перекрытия Енисей. На славный подвиг ряды с ветеранами гидростроения идут и молодые энтузиасты. Нет сомнения, что каждый из них впишет в трудовую биографию покорения сибирской реки свои добрые дела.

А. КИРЕЕВ,
начальник комсомольского штаба стройки.

Время подготовки к штурму — это жаркие будни созидания.

Недавно звано Василия Витушкина из бригады Валерия Познякова выступило с инициативой: всем комсомольско-молодежным коллективам стройки отработать на субботниках

в котловане по восемь рабочих часов. Эту патристическую инициативу горячо поддерживает каждый молодой строитель.

Комсомольцы и молодежь работают под одним лозунгом: «Даешь перекрытие Енисей, даешь самую высокую производительность труда!»

Широко организуем подготовку к 30-летию Победы, активно включимся в большой трудовой поход: «За себя и за того парня».

