

Бардык өлкөлөрдүн пролетарлары, биринчи!  
СОВЕТТЕР СОЮЗУНУН  
КОММУНИСТИК ПАРТИЯСЫ  
КЫРГЫЗСТАН КП  
БОРБОРДУК КОМИТЕТИ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!  
КОММУНИСТИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ  
СОВЕТСКОГО СОЮЗА  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ  
КП КИРГИЗИИ

г. Фрунзе, ЦК КП Киргизии

№ 88/7-с

Телефон №

14 . апреля 1975 г.

ГЕНЕРАЛЬНОМУ СЕКРЕТАРЮ ЦК КПСС

товарищу Леониду Ильичу БРЕЖНЕВУ

ЦК Компартии Киргизии и Минэнерго СССР докладывают Вам, дорогой Леонид Ильич, что, претворяя в жизнь решения XXII съезда партии, строители Токтогульского гидроэнергоузла на реке Нарын одержали большую победу: завершили монтаж и поставили под промышленную нагрузку первые два агрегата мощностью 300 тысяч киловатт каждый, которыми уже выработано 10 млн. киловатт-часов электроэнергии. В текущем году завершается монтаж еще двух агрегатов общей мощностью 600 тысяч киловатт. Специалисты института "Гидропроект" имени С.Я.Жука и управления "Нарынгидроэнергострой" разработали принципиальную схему и работают над увеличением мощности гидроэнергоузла до 1800 тыс. квт путем установки еще двух агрегатов. Новый гигант энергетики Средней Азии позволит резко увеличить производство самой дешевой электроэнергии (стоимостью 0,0112 копейки за киловатт-час), которая пойдет в объединенную энергосистему Средней Азии и Казахстана.

Токтогульский гидроузел имеет также огромное ирригационное значение. Уникальная плотина высотой 215 метров позволяет создать водохранилище, рассчитанное на 19,5 миллиарда кубических метров воды, и обеспечить годовое и многолетнее регулирование стока реки Нарын. Это даст возможность дополнительно оросить 400 тысяч гектаров новых земель и повысить водообеспеченность 950 тысяч гектаров хлопковых и других сельскохозяйственных угодий в Узбекской и Казахской ССР. В минувшем засушливом, маловодном году накопленная в водохранилище вода (более 1 млрд. кубических метров) была полностью выпущена на орошение хлопковых полей, что явилось одним из главных условий выращивания высокого урожая этой ценной технической культуры. Вода, накопленная в зимний и ранневесенний периоды 1974-1975 годов, сейчас также выпускается на ирригационные цели в Узбекистане и Казахстане.

В сложных горногеологических условиях строители с начала возведения Токтогульской ГЭС выполнили огромный объем работ,

освоили около 400 млн. рублей капитальных вложений при общей сметной стоимости строительства гидроузла 496 млн. рублей, уложили в тело плотины 3 млн. кубических метров бетона. Построен бетонный завод общей годовой производительностью более 1 млн. кубометров. При сооружении Токтогульского гидроузла широко были использованы современные достижения науки и техники, здесь родилось много новых и эффективных технических решений. На стройке разработан и широко использовался механизированный метод послойной укладки бетона в тело плотины, получивший название - Токтогульский. Здесь родилась новая героическая профессия скалолазов-гидростроителей, усилиями которых в труднейших условиях освоены скалистые склоны гор в створе плотины. Благодаря творческому подходу к делу гидромонтажники добились рекордных сроков монтажа гидроагрегатов. Монтаж ротора был выполнен за 29 суток вместо 75 по норме. При активной помощи коллектива управления "Нарынгидроэнергострой" построена высоковольтная линия электропередачи напряжением 500 киловольт Токтогульская ГЭС - Андижан.

За прошедшие с начала строительства годы на пустынном месте, высоко в горах сооружен благоустроенный город гидростроителей, отвечающий современным требованиям градостроительства, где проживает 17 тысяч человек, построено около 115 тысяч квадратных метров жилья, школ на 3 тысячи ученических мест, детских садов на 1130 мест, кинотеатр на 500 мест, столовых на 590 посадочных мест.

Токтогульская ГЭС - это стройка дружбы и братства народов СССР. В ее сооружении участвуют представители 43 национальностей - киргизы, русские, украинцы, белорусы, узбеки, казахи, татары и другие. Строители гидроузла соревнуются с производственными коллективами других союзных республик - Ленинградским металлическим заводом, Новосибирским "Сибэлектротяжмаш", Украинским заводом "Запорожтрансформатор", а также с коллективами строящихся Усть-Илимской и Нуракской ГЭС. Между ними установились отношения творческого сотрудничества и взаимопомощи.

Здесь вырос крупный коллектив гидростроителей, насчитывающий свыше 8 тысяч человек, которому по плечу новые трудовые свершения на пути освоения гидроэнергоресурсов реки Нарын и ее притоков. Выросли замечательные производственники, мастера строительного дела - бригадиры бетонщиков т.т. Феттаев, Орестаев, Калиев, Хамдамов и

Торутаев, бульдозеристы т.т.Курашов, Кудряшов, Джусупбеков, монтажники т.т.Сыйралиев, Архипов, бетонщик т.Найманов и многие другие.) Ядром коллектива, его цементирующей силой является партийная организация, которая насчитывает более 700 коммунистов. Коммунисты стоят во главе всех больших начинаний и дел гидростроителей, мобилизуют коллектив на борьбу за сокращение сроков и повышение качества строительства, успешное выполнение постановлений партии и правительства. Комсомол страны оказывает огромную шефскую помощь в строительстве Токтогульской ГЭС, объявив ее Всесоюзной ударной комсомольской стройкой.

В ответ на Обращение ЦК КПСС к партии, к советскому народу коллективы управления "Нарынгидроэнергострой" и всех субподрядных организаций широко развернули социалистическое соревнование за досрочное выполнение заданий 1975 года и девятой пятилетки в целом, за достойную встречу XX съезда нашей партии.

В текущем году параллельно с завершением строительства Токтогульской ГЭС киргизские гидростроители широким фронтом развертывают работы по сооружению Курпайской гидроэлектростанции мощностью 800 тысяч киловатт. Ведется проектирование наиболее экономичной Камбаратинской гидроэлектростанции мощностью 2 млн.киловатт, в водохранилище которой будет накоплено около 8 млрд.кубических метров воды для ирригации в Средней Азии. Сооружение Курпайской и Камбаратинской ГЭС будет осуществляться на производственной базе Токтогульской гидроэлектростанции.

ЦК Компартии Киргизии и Минэнерго СССР, докладывая о пуске двух первых агрегатов Токтогульской ГЭС, просят Вас направить приветствие коллективу гидростроителей. Ваше приветственное письмо, дорогой Леонид Ильич, будет вдохновлять гидростроителей на новые трудовые свершения. Мы просим также разрешить представить наиболее отличившихся рабочих, инженерно-технических и других работников управления "Нарынгидроэнергострой", проектных организаций ГЭС к правительенным наградам.

Просим рассмотреть.

Секретарь ЦК Компартии  
Киргизии

*Т. Усубалиев*  
Т.Усубалиев

Министр энергетики и  
электрификации СССР

П.Непорожний