

Памяти Александра Ивановича Байкова

13 мая на 82-м году ушёл из жизни известный гидроэнергетик, крупнейший практик и теоретик монтажа гидроагрегатов, почётный монтажник треста “Спецгидроэнергоустановка” Александр Иванович Байков.

А. И. Байков родился в 1936 г. в г. Ярославле. После окончания в 1955 г. Среднеазиатского гидроэнергетического техникума Министерства строительства электростанций СССР в г. Чирчике Узбекской ССР и службы в Советской Армии он поступил во Всесоюзный трест “Гидромонтаж”, в котором сначала работал мастером на строительстве Куйбышевской ГЭС, затем – слесарем-монтажником и бригадиром на монтаже гидросилового и механического оборудования Чигиринской ГЭС.

С 1959 г. А. И. Байков работал во Всесоюзном тресте “Спецгидроэнергоустановка”, в котором прошёл славный путь от мастера до директора крупной монтажной фирмы. С 1959 по 1970 г. он руководил монтажом и капитальным ремонтом гидроагрегатов и оборудования судовых шлюзов на ГЭС Северо-Запада РСФСР, в том числе Нижне-Свирской, Верхне-Свирской, Энсо, Роухиала, Палокоргской, Иовской, Кумской, Выгостровской, Беломорской, Ондской, Пальезозерской, Кондопожской, Волховской, Нарвской, Путкинской, Подужемской – всего на 18 ГЭС и Беломорско-Балтийском канале. В 1967 г. Александр Иванович руководил монтажом и пуском двух первых гидроагрегатов Вилонской ГЭС, монтажом головной насосной станции Рогачинской оросительной системы на Украине и монтажом генераторов двух гидроагрегатов Перепадной ГЭС-1 Ингурского каскада в Грузии.

В 1970 – 1971 гг. Александр Иванович был откомандирован в Нурекское монтажное управление треста и руководил монтажом гидроагрегатов Чарвакской ГЭС. В 1972 г. он перевёлся на Братский монтажный участок и до 1976 г. руководил монтажом гидроагрегатов Зейской ГЭС. Одновременно с этим А. И. Байков руководил подготовительными работами по монтажу гидроагрегатов на строительстве Саяно-Шушенской и Бурейской ГЭС.

В 1977 г. А. И. Байков был назначен начальником Камского монтажного участка Волжского монтажного управления в г. Набережные Челны, руководил монтажом и вводом в эксплуатацию всех 16 гидроагрегатов и вспомогательного оборудования Нижнекамской ГЭС. Здесь в полной мере проявились его системный и творческий подход к вопросам монтажа гидроагрегатов, его большие организаторские способности. Под его руководством осуществлены реконструкция и модернизация оборудования Камской, Широковской, Павловской, Воткинской ГЭС, механического оборудования Камского и Павловского судовых шлюзов, монтаж оборудования гидротехнических сооружений КамАЗа, Заинской оросительной системы, Татарской АЭС. Им разработаны и осуществлены новые методы монтажа вертикальных гидроагрегатов больших масс и габаритов на гидравлических подпятниках, реконструкции направляющих



аппаратов и рабочих колес гидротурбин. Под его руководством в 1991 – 2011 гг. выполнены работы по реконструкции и модернизации 14 гидроагрегатов Жигулевской ГЭС.

Научные разработки А. И. Байкова использованы при корректировке базовых цен на энергоремонт и техническое перевооружение гидросилового оборудования ГЭС, в продвижении и внедрении фазохронометрического метода диагностирования гидросилового оборудования на ГЭС совместно с учеными МВТУ им. Н. Э. Баумана. Под его руководством в г. Набережные Челны создана и успешно работает школа начального образования “Профтех-Интех” под эгидой Торгово-промышленной палаты Республики Татарстан, в которой проходят подготовку и аттестацию рабочие ДП “Камспецэнерго”

ЗАО “Волга СГЭМ”.

А. И. Байковым создана школа профессионального мастерства по монтажу и техническому перевооружению ГЭС. Многие его ученики работают руководителями монтажных участков и управлений, стали высококлассными мастерами и прорабами. Специалисты руководимого А. И. Байковым предприятия работали на монтаже оборудования ГЭС во Вьетнаме, Индии, Сирии, Марокко, Колумбии, Венесуэле, Чили. С 2013 г. с его участием велась реконструкция гидросилового оборудования Усть-Хантайской ГЭС.

Александр Иванович работал рядом с выдающимися руководителями монтажа гидроагрегатов: Героем Социалистического Труда И. В. Никифоровым, лауреатом Государственной премии СССР Н. В. Затовским, кавалером двух орденов Ленина А. Г. Рудником, известными гидростроителями Героями Социалистического Труда Е. Н. Батенчуком, Г. П. Лохматиковым, Н. М. Иванцовым.

За многолетний самоотверженный труд А. И. Байков награждён орденом Трудового Красного Знамени за пуск первого гидроагрегата Зейской ГЭС с диагональной турбиной, медалью “За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина”, медалью “Ветеран труда”, золотой и бронзовыми медалями ВДНХ СССР, бронзовой медалью ВВЦ РФ, медалью “За доблестный труд Республики Татарстан”, почётной грамотой Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан. Ему присвоены звания “Почётный монтажник треста “Спецгидроэнергоустановка”, “Заслуженный строитель Республики Татарстан”, “Ветеран энергетики”, “Почётный гражданин г. Набережные Челны”, “Почётный энергетик”.

Гидроэнергетическая общественность России, коллеги по работе, товарищи и друзья, члены редколлегии и редакции журнала “Гидротехническое строительство” глубоко скорбят по поводу кончины Александра Ивановича. Светлая память о нём навсегда сохранится в памяти всех, кто знал его и работал с ним.