



## ДИРЕКТОРА "УКРГИДРОПРОЕКТА"

Строительство объектов водного хозяйства на территории Украины потребовало создания специализированной проектной организации. И такая организация была образована 25 мая 1927 года, когда решением Президиума Высшего Совета народного хозяйства (ВСНХ) УССР на базе подразделений, входивших в состав Днепростроя, в г. Харькове создано **Бюро водных исследований**.

В течение более 30 лет **Бюро водных исследований** являлось единственной организацией на Украине по проектированию гидротехнических сооружений. Изменялись только ее подчиненность и наименование. С 1928 г. — это проектно-исследовательское **Водное бюро** при Водном комитете ВСНХ УССР. С 1930 г. Водное бюро вошло в состав проектной конторы "**Укрводстроя**", выделенной позже в **Водный сектор**. В 1931 г. Водный сектор был реорганизован в Украинский государственный институт по проектированию водных сооружений — **Укргипровод**. В 1935 г. коллектив проектировщиков института "Укргипровод" был

включен в систему Всесоюзного треста "**Гидроэнергопроект**" и преобразован в его Украинское отделение — **Укргидэп**, которое в 1962 стало Украинским отделением Всесоюзного проектно-изыскательского и научно-исследовательского института "Гидропроект" имени С. Я. Жука — **Укргидропроект**.

Возглавляли сначала **Бюро водных исследований**, а затем институт в довоенный период опытные и высококвалифицированные специалисты: с 1928 г. — начальник Бюро **Грацианский М.Н.**; с 1932 г. начальник Укргипровода **Лысов В.С.**, с 1935 г. директор **Суховий А.Г.**, затем **Резников**; с 1936 по 1941 гг. — **Волков А.В.**, 27 августа 1943 г. приказом № 215 по тресту "Гидроэнергопроект" восстанавливается работа Харьковского отделения треста "Гидроэнергопроект" (Укргидэп). Исполняющим обязанности управляющего и главного инженера института назначается **Максимов Николай Дмитриевич**. А через год Укргидэп возглавил опытный специалист, **Афанасий Тимофеевич Потапов**.



### ПОТАПОВ АФАНАСИЙ ТИМОФЕЕВИЧ

Родился в декабре 1898 г. в д. Сергееве Тамбовской области. После 7-летней школы работал конторщиком вокзала ж. д. ст. Тамбов. Затем два года службы в РККА, работал диспетчером топлива и техником в Тамбовском губернском земельном отделе. В 1922 г. поступил на гидротехнический факультет Тамбовского строительного техникума, после окончания, которого продолжил заочно учиться на строительном факультете Ленинградского политехнического института и одновременно работать сначала техником в одной из лабораторий ЛПИ, затем на Туркестано-Сибирской железной дороге в г. Семипалатинске и инженером опытно-исследовательского бюро ж. д. ст. Голодная Степь в Ташкентской обл. После защиты диплома инженера-гидротехника в 1930 г. работал научным сотрудником и начальником отдела в Ленинградском ВНИИГ. В октябре 1938 г. направлен начальником работ Заводстроя в г. Чирчик Узбекской ССР, а через два года переведен в г. Вильнюс начальником строительства "Нерксстроя". В 1941—1942 гг. — заместитель главного инженера и начальник технического отдела Иртышгэстроя (г. Устькаменогорск Казахской ССР), в 1942—1944 гг. — начальник строительства и главный инженер Белгэстроя (г. Белорецк Башкирской ССР), после чего возглавлял Бюро Иртыш-Караганда в г. Усть-Каменогорске. С 22 декабря 1944 г. по 30 апреля 1947 г. — Управляющий Харьковским отделением треста "Гидроэнергопроект" (Укргидэп).



### КУЗНЕЦОВ ДМИТРИЙ АНДРЕЕВИЧ

Родился 6 ноября (25 октября) 1898 г. в г. Омске. В 1929 году окончил Ленинградский политехнический институт, работал прорабом, начальником техотдела, главным инженером Вахшского ирригационного строительства, главным инженером Управления и заместителем комиссара водного хозяйства Таджикской ССР, управляющим Союзводом Министерства технических культур Советского Союза. С 1947 по 1965 годы директор института "Укргидроэнергопроект" (с 1962 г. Укргидропроект). Под его руководством выполнены проекты крупнейших гидроэлектростанций Украины: Каховской, Днепродзержинской, Кременчугской, Каневской и Киевской на Днестре, Дубоссарской на Днестре, Теремля-Рикской в Закарпатье и нескольких ГЭС на Северном Кавказе. Он внес большой вклад во внедрение новых прогрессивных решений, не имевших аналогов в отечественной гидротехнической практике. При его участии воспитаны высокопрофессиональные кадры проектировщиков и изыскателей. Награжден дважды "Орденом Ленина" и многими медалями. Удостоен почетных званий "Заслуженный строитель Украинской ССР" и "Отличник Минэнерго СССР". За проектирование и строительство Кременчугской ГЭС ему присвоено звание Героя Социалистического Труда. Он автор книги воспоминаний "От Вахша до Днепра" (1972 г.) и многих публикаций в научно-технических изданиях.



## ДОЦЕНКО ТАРАС ПАВЛОВИЧ

Родился 18.12.1924 г. в с. Нечипоровка Ковалевского р-на Полтавской области. В 1950 г окончил ЛПИ им. М.И. Калинина, после чего работал в Ленгидропроекте (инженер, старший инженер, начальник отдела шлюзов). В 1955 г. переведен в Укргидропроект начальником Кременчугской ГРП и зам. ГИПа. С 1959 г. — ГИП защиты городов Кременчуга и Крюкова от затоплений и подтоплений, через год ГИП Киевской ГЭС. С 1965 по 1977 гг. — директор Укргидропроекта.

В 1977 г. назначен главным инженером и заместителем начальника института "Гидропроект" им. С.Я. Жука. Под его руководством завершалось проектирование Усть-Илимской, Ингурской и Нурекской ГЭС, разработаны проекты нескольких ГАЭС и АЭС. Являлся членом Советского национального комитета по большим плотинам и членом секции постоянной комиссии СЭВ по электроэнергетике. Инициатор создания и первый президент (1993—1999 гг.) ассоциации "Гидропроект", куда вошли проектные институты всех бывших республик после развала СССР. Лауреат премии Совета Министров СССР. Кавалер орденов "Трудового Красного Знамени" и "Знак Почета". Заслуженный энергетик РСФСР. Отличник энергетики и электрификации СССР. Почетный энергетик СССР. Автор свыше 30 публикаций в научно-технических изданиях.



## ОСАДЧУК ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДРОВИЧ

Родился 5 сентября 1937 г. в г. Одессе. В 1959 г. окончил Одесский инженерно-строительный институт по специальности "Строительство гидротехнических сооружений и гидроэлектростанций". Молодым специалистом начал работать мастером на строительстве Днепродзержинской ГЭС, затем инженером группы рабочего проектирования Укргидропроекта. В 1965 г. переведен в Харьков, где работал старшим инженером, затем заместителем начальника отдела гидротехнических сооружений, главным инженером проекта водохозяйственных объектов в Донецкой и Харьковской областях, заместителем начальника технического отдела.

С 1977 г. — директор института "Укргидропроект", с 1994 по 2009 гг. — Генеральный директор и Председатель правления ОАО "Укргидропроект". За это время институт приобрел мировую известность, активно участвуя в международном гидроэнергетическом строительстве.

Осадчук В.А. действительный член Академии строительства Украины, Академии водохозяйственных наук России и Международной Академии наук жилищно-коммунального и бытового хозяйства, член научно-технического совета Минтопэнерго Украины, профессор Ровенского национального университета водного хозяйства. Один из руководителей ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС.

Осадчук В.А. лауреат премии имени Академика Б.Е.Веденева, Международной премии "Лучший менеджер 2007 года". Почетный энергетик СССР и УССР, Заслуженный энергетик Украины и Содружества Независимых Государств, Заслуженный гидроэнергетик РАО "ЕЭС России". Награжден орденами "Трудового Красного Знамени", "Знак Почета", "Дружбы" (Вьетнам), многими медалями и Почетной грамотой Верховной Рады Украины. Автор более 40 публикаций и соавтор нескольких монографий, имеет 42 свидетельства (патенты) на изобретения, награжден бронзовой медалью ВДНХ СССР. В 2002 г. удостоен звания "Харьковчанин года".



## КРИВИЦКИЙ ВЛАДИМИР ВЛАДИМИРОВИЧ

Родился 14 января 1949 г. в селе Ольховка Великобурлукского района Харьковской области. После окончания средней школы, поступил на электроэнергетический факультет Харьковского политехнического института. После окончания института в 1972 году направлен на завод "Электротяжмаш" инженером-технологом.

В феврале 1973 года поступил на работу на Кременчугскую ТЭЦ, где проработал дежурным электромонтером, начальником смены, зам. начальника цеха до 1977 г. С 1977 по 1985 гг. работал зам. главного инженера на строящейся Харьковской ТЭЦ-5. С 1985 по 1987 гг. — главный инженер, а затем директор Харьковских тепловых сетей С 1987 по 2000 г. — председатель Правления ОАО "Харьковоблэнерго".

В 2000 году заместитель Министра топлива и энергетики Украины, с августа 2000 г. советник, затем председатель Правления Харьковоблэнерго. С 2003 по 2006 г. советник председателя правления Украинской инновационно-финансовой компании, с 2006 г. — главный инженер Северной электроэнергетической системы НЭК "Укрэнерго".

С июня 2009 г. — Генеральный директор и Председатель правления ПАО "Укргидропроект". Под его руководством Укргидропроект обеспечил своевременную выдачу рабочей документации по крупнейшей в Европе Днестровской ГАЭС, что позволило в 2010 году ввести в промышленную эксплуатацию ее первый агрегат. Заслуженный энергетик Украины.

