



ПЕТР СТЕПАНОВИЧ НЕПОРОЖНИЙ

1910 – 1999

Петр Степанович Непорожний – Министр энергетики и электрификации СССР с 1962 по 1985 год, крупнейший энергетик страны, доктор технических наук, профессор, член-корреспондент АН СССР.

Родился в ночь с 12 на 13 июля 1910 года на хуторе Тужилово близ г. Яготина Киевской области. После местной школы в 1926 году был принят в Переяславскую профтехшколу, где учился токарному и слесарному делу. После окончания в 1929 году Киевского энерготехникума по направлению работал на инженерных должностях в среднеазиатских республиках на строительстве ирригационных систем, плотин и гидроэлектростанций. В 1933 году окончил Ленинградский институт инженеров водного транспорта, получив специальность инженера-гидротехника.

В 1933–1935 годах П.С. Непорожний служил на Балтийском военно-морском флоте. После демобилизации трудился в Ленинградском отделении института «Гидропроект», главным инженером «Чирчикгэстроя». В 1938 году был переведен в Наркомат электростанций СССР.

В 1941–1953 годах П.С. Непорожний трудился на крупных гидроэнергетических сооружениях, Верхнесвирской и других ГЭС. В 1953–1954 годах его назначают главным инженером строительства крупнейшей на Днепре Каховской ГЭС, где начал раскрываться его высокий профессионализм и талант руководителя. В 1956 году Непорожного назначают председателем Госстроя Украины, а затем заместителем Председателя Совета Министров УССР. В этот период Петр Степанович внес огромный вклад в развитие энергетики республики, развернув сооружение каскада гидроэлектростанций на Днепре.

Почти четверть века, с 1962 по 1985 год, Петр Степанович Непорожний возглавлял Министерство энергетики и электрификации СССР. Это были десятилетия интенсивного развития первоосновы экономики страны – мощной электроэнергетики, заложенной еще планом ГОЭЛРО.

Петр Степанович был вдохновителем и организатором большой программы строительства ГЭС в створах с напорами от 10 до 250 м в самых разнообразных природных условиях.

В перечне крупных промышленных комплексов, имеющих большую государственную значимость, в строительство которых Петр Степанович Непорожний вложил свою энергию, значатся завод «Атоммаш», Балаковский химкомбинат, Надеждинский металлургический завод, Камский автомобильный завод, Братская ГЭС и многие другие.

Петра Степановича волновали проблемы экологии. Еще задолго до чернобыльской катастрофы он выступал с предостережениями по поводу эксплуатации недостаточно безопасных реакторов типа РБМК и выражал сомнения в допустимости очень высокой концентрации генерирующих мощностей в Канско-Ачинском топливно-энергетическом комплексе.

В период пребывания П.С. Непорожного на министерском посту в стране была осуществлена программа строительства мощных атомных электростанций: Нововоронежской, Балаковской, Курской, Смоленской, Ровенской, Запорожской, Армянской, Белоярской и др. В штабе министерства под его председательством постоянно действовала комиссия по атомной энергетике, которая регулярно рассматривала состояние дел на той или иной АЭС.

Главным результатом деятельности Непорожного как министра энергетики СССР было создание Единой энергетической системы страны. По своей мощности, надежности, маневренности и экономичности ей нет равных в мире.

Петр Степанович – не только крупнейший организатор производства, но и авторитетный ученый, автор более 200 научных трудов, доктор технических наук, профессор, член-корреспондент Академии наук СССР (избран в 1979 году), действительный член Академии строительства и архитектуры СССР, лауреат Ленинской премии.

Ученую степень доктора технических наук ему присваивают в 1959 году за диссертацию «Основы рациональной технологии возведения крупных бетонных и железобетонных сооружений». Общественное признание получили такие труды, как «Опыт строительства гидроэнергоузлов», «Задачи и пути совер-

шенствования энергетического строительства СССР», «Электрификация СССР».

Много стараний приложил Петр Степанович, чтобы Академия наук плотнее занималась проблемами энергетики, проводила больше прикладных исследований. Он вложил много труда в создание и развитие отраслевых научно-исследовательских, проектных институтов, наладочных предприятий, информационно-вычислительных центров.

Еще с военных лет Непорожний занимался педагогической деятельностью. В конце 1941 года он направляется в Среднюю Азию, где преподает в Ташкентском институте ирригации и инженеров механизации сельского хозяйства на кафедре гидроэнергетики сначала доцентом, затем профессором. Ученого звания профессора его удостоили в 1954 году, когда, будучи главным инженером строительства Каховской ГЭС, он преподавал в Одесском политехническом институте. Кроме того, Петр Степанович многие годы возглавлял кафедру гидроэнергетики Московского энергетического института.

Непорожний воспитал целую плеяду талантливых соратников, высококвалифицированных специалистов

и руководителей, много внимания уделял всей системе подготовки кадров. К концу 1970-х годов насчитывалось 42 энергетических и энергостроительных техникума, где занималось свыше 70 тыс. человек. Высшее образование давали 45 вузов.

Заслуги Петра Степановича Непорожного высоки. Он отмечен многими государственными наградами, в том числе четырьмя орденами Ленина; семь раз избирался депутатом Верховного Совета СССР.

Непорожний возглавлял созданный им еще в 1960-е годы Совет ветеранов энергетики, всегда внимательно относился к их нуждам. Совет ветеранов отрасли к 90-летию со дня рождения своего основателя издал монументальный труд «Энергетика страны глазами министра», составленный в основном из дневниковых записей Петра Степановича.

Крупнейшей в Сибири гидроэлектростанции – Саяно-Шушенской – присвоено имя Петра Степановича Непорожного. Одна из улиц Тольятти и площадь в Набережных Челнах носят имя министра. На родине Петра Степановича Непорожного (ныне это г. Яготин Киевской области) установлен его бюст из гранита. Имя ученого носит Каховская ГЭС.