



ФЕДОР ВАСИЛЬЕВИЧ САПОЖНИКОВ

1910 – 2008

Федор Васильевич Сапожников – инженер-строитель, доктор технических наук, профессор, заместитель Министра энергетики и электрификации СССР.

Родился 28 апреля 1910 года в с. Борки Шарлыкского района Оренбургской области в большой крестьянской семье. К концу 1918 года был зачислен в профтехучилище, сразу после окончания которого в 1925 году поступил в Индустриальный техникум. Там вступил в ряды Революционного коммунистического союза молодежи (большевиков).

После окончания двух курсов Индустриального техникума с 1926 года работал арматурщиком на строительстве водонапорной башни в Оренбурге. В 1927 году губернским комитетом комсомола направлен в Самару, где трудился сначала грузчиком, а затем слесарем на Самарской электростанции.

После окончания подготовительных курсов в августе 1928 года сдал экзамены и был зачислен студентом инженерного факультета Тимирязевской академии. В дальнейшем факультет был преобразован в Институт механизации и электрификации сельского хозяйства, который Ф.В. Сапожников окончил в 1932 году, получив специальность инженера-электрика.

После окончания института работал инженером Всесоюзного научно-исследовательского института электрификации сельского хозяйства Наркомзема СССР. В 1933 году начал работать помощником дежурного диспетчера РЭУ («Мосэнерго» (бывший МоГЭС)). Был избран секретарем комсомольской объединенной ячейки ГЭС №1 и управления Мосэнерго. В 1935 году назначен дежурным инженером Сталиногорской (ныне – Новомосковская) ГРЭС. В 1936 году вернулся на должность дежурного диспетчера Мосэнерго. В конце того же года по решению Московского комитета ВКП(б) Федора Васильевича командировали на строительство Всесоюзной сельскохозяйственной выставки, где в качестве начальника группы он руководил сооружением и комплектацией 16 подстанций и прокладкой кабельных линий высокого и низкого напряжения.

В начале 1937 года был избран секретарем комитета комсомола строительства, где трудились 1760 комсомольцев и 18 тыс. молодых рабочих. Позже избран членом бюро Ростокинского райкома комсомола и членом Московского комитета комсомола. В 1937 году стал кандидатом в члены ВКП(б), а в сентябре 1939 года был принят в партию.

После окончания строительства Федор Васильевич Сапожников занял должность диспетчера в Наркомате электростанций СССР и вскоре был назначен заместителем начальника производственно-распорядительного отдела Главэнергостроя. В этот период он познакомился с Петром Семеновичем Непорожним, который работал начальником производственного отдела Главэнергостроя.

6 июля 1941 года Ф.В. Сапожникова призвали в армию, а в сентябре 1941 года, в соответствии с приказом Верховного Главнокомандующего И.В. Сталина об откомандировании из рядов вооруженных сил 2 тыс. инженеров на строительство промышленных и оборонных объектов Урала и Сибири, он был откомандирован в распоряжение Наркомата электростанций, где ему поручили обеспечить организацию погрузки и доставки на Урал демонтированного оборудования с энергетических объектов Владимира, Рыбинска и Ярославля. Эти обязанности он выполнял до декабря 1941 года, когда на пяти баржах доставили оборудование и материалы, предназначавшиеся для строительства Свирской ГЭС-3, прибывшие на площадку остановленной стройки Нижнекамской ГЭС.

В декабре 1941 года Ф.В. Сапожникова назначили заместителем главного инженера строительства Челябинской ТЭЦ, поручив отвечать за комплектацию оборудования, но уже в начале января 1942 года перевели на должность начальника участка №1, возводившего главный корпус ТЭЦ.

Острая нехватка квалифицированных рабочих в военное время и необходимость резко повысить темпы и ускорить ввод энергоустановок привели к разделению объектов на узлы, которые выполнялись от-

дельно. Так при сооружении Челябинской ТЭЦ был применен новый крупноблочный метод строительства и монтажа, что позволило досрочно ввести в строй необходимые для обороны мощности.

За участие в этой работе Федор Васильевич Сапожников был награжден первым орденом «Знак Почета», а затем получил Сталинскую премию.

В июне 1944 года Ф.В. Сапожников был назначен главным инженером треста «Севэнергострой» и одновременно главным инженером строительства ГРЭС-8 Ленэнерго (ныне – Дубровская ТЭЦ). Первый энергоблок этой разрушенной войной электростанции был восстановлен и включен в сеть в декабре 1945 года.

В конце 1948 года был переведен в Москву и назначен главным инженером Главэнергостроя, а в 1952 году – начальником этого учреждения. С 1953 по 1957 год руководил Главюжэнергостроем, а с 1957 года был главным инженером Главного управления по строительству и монтажу тепловых электростанций Центра и Юга. С 1959 по 1962 год возглавлял Главэнергопроект. С увеличением объемов строительства и монтажа организовал более 10 новых строительных и монтажных трестов, а также несколько филиалов проектных институтов. Предложил и организовал раз-

работку универсального проекта с установкой энергоблоков мощностью 200 и 300 МВт.

В 1962 году, когда Министром энергетики и электрификации СССР был назначен П.С. Непорожний, Федор Васильевич Сапожников стал его заместителем и в этой должности проработал до 1984 года. Почти 22 года он обеспечивал строительство и осуществлял контроль за сооружением тепловых и атомных электростанций, на которых до перестройки ежегодно вводилось от 6 до 8 млн кВт новых мощностей. За эти годы под руководством Ф.В.Сапожникова было построено более 50 тепловых и атомных электростанций мощностью 1000 МВт и более (общей мощностью 107 млн кВт).

Последние годы Федор Васильевич работал первым заместителем председателя Научно-технического совета Минэнерго СССР, руководителем Центра унификации в энергетике в институте «Оргэнергострой».

За выдающиеся результаты и успехи в развитии народного хозяйства страны Ф.В. Сапожников был награжден орденами Ленина, Октябрьской Революции, Трудового Красного Знамени (дважды), многими медалями. Ему присвоены звания лауреата Премии Совета Министров СССР, заслуженного строителя РСФСР и почетного энергетика Минэнерго СССР.