

Шпак Ярослав Федорович, народився 26 лютого 1938р. в с. Озерна, Зборівського району Тернопільської області. Після закінчення в 1961р. Львівського сільськогосподарського інституту факультету електрифікації пішов працювати в електроенергетику.

Перші кроки були в проектному інституті — *Західно-Український філіал “Укрдінпросільелектро”*, технік, інженер, старший інженер, проекти електрифікації сільських районів в Хмельницькій та Вінницькій областях, об'єкти напругою 0,4-110кВ. Після 1964р. постійна робота в експлуатації електроенергетичних об'єктів. Спочатку Червоноградські електричні мережі (0,4-110 кВ) *РЕУ “Львівенерго”* - начальник виробничо-технічної служби, виконуючий обов'язки головного інженера, а потім начальник Червоноградського району електромереж, який був створений в складі Львівських високовольтих електричних мереж.

Пізніше, з 1971р. - трьохрічна праця головним інженером Івано-Франківського підприємства електричних мереж *РЕУ “Львівенерго”*. Тут вже електромережа від 0,4 кВ до 400 кВ, в тому числі і основна експортна лінія 400 кВ Бурштин-Мукачево.

Відповідальна електромережа 220 кВ, 330 кВ радіальна, в тому числі і *ЛЕП-330 Бурштин-Івано-Франківськ*. Співпраця з славною Бурштинською тепловою електростанцією і, в першу чергу, з електричним цехом станції.

З 1974р. - заступник головного інженера з електротехнічної частини. В сферу обов'язків вже ввійшли *Бурштинська та Добротвірська теплові електростанції*.

Потім почалася епопея будівництва першої в Європі *міждержавної електропередачі 750 кВ Вінниця (Україна)-Альбертірша (Угорщина)* і на її основі організація паралельної роботи двох потужних енергооб'єднань СРСР і країн-членів РЕВ. Всі поставлені завдання по пуску електропередачі 750 кВ і організації паралельної роботи були виконані, за це і державна нагорода — *Орден Дружби Народів*.

Пізніше був пуск в експлуатацію енергоблоків №1 та №2 на Рівненській АЕС, яка була першою переданою на баланс регіонального енергетичного об'єднання.

Досвід роботи, отриманий при будівництві, пуску та експлуатації Рівненської АЕС став вирішальним при призначенні в 1983р. на нову посаду — головного інженера *ВЕО “Крименерго”*, в складі якого будувалась Кримська АЕС.

З 1986р по 1995р — генеральний директор “Крименерго”. Голова правління *ДАЕК “Крименерго”*, пізніше в тому ж 1995р. - голова правління *ДАЕК “Львівобленерго”*.

1998р — приватизація, голова правління *ВАТ “Львівобленерго”*, а з 2001р по 2010р — голова Спостережної ради *ВАТ “Львівобленерго”*.

В останні роки — *головний інженер ТОВ «ЕКО-ОПТИМА» та Президент асоціації “Паливно-енергетичний комплекс Львівщини”*. Дуже цікава робота, особливо по напрямі відновлюваних джерел енергії. Виставки, конференції, різні матеріали по альтернативній енергетиці, проекти вітроелектростанцій на Львівщині, малих ГЕС, в тому числі і Добротвірської малої ГЕС на водосховищі теплової електростанції.

Додаток 1

До листа від N14-07/16

-14- липня - 2016

Інформація про діяльність Асоціації «ПЕК Львівщини» в 2014-2015р.р.

Основним напрямком діяльності Асоціації «ПЕК Львівщини» в 2014-2015р.р. було надання допомоги членам Асоціації в реалізації проектів об'єктів електроенергетики, які застосовують відновлювані джерела енергії (ВДЕ).

У Львівській області в даний час працюють три електростанції з застосуванням ВДЕ:

- Самбірська сонячна електростанція піковою потужністю 3,1 МВт -
Замовник ТОВ «Самбірська сонячна станція»
- Самбірська сонячна електростанція-2, піковою потужністю 5,08 МВт –
Замовник ТОВ «Самбірська сонячна станція-2»
- Вітроелектростанція «Старий Самбір-1», I-а черга потужністю 6,6 МВт –
Замовник ТОВ «ЕКО-ОПТИМА»

Ведеться робота по перспективних проектах вітроелектростанцій, сонячних станцій, біопаливних котелень.

Представники Асоціації приймали участь в міжнародних конференціях, семінарах, круглих столах, посвячених тематиці енергозбереження, впровадження відновлюваних джерел енергії. По вказаній тематиці були виступи по радіо, телебаченню, публікації в місцевих газетах, різних технічних журналах.

Президент Асоціації
«ПЕК Львівщини»



Я. Шпак