

22 ГРУДНЯ – ДЕНЬ ЕНЕРГЕТИКА.

ЩИРО ВІТАЄМО ВСІХ ЕНЕРГЕТИКІВ ІЗ ПРОФЕСІЙНИМ СВЯТОМ!

Середньооблікова кількість штатних працівників на підприємствах енергетичної галузі у січні–жовтні 2017 року склала **9,6 тис. осіб**

Середньомісячна заробітна плата штатного працівника галузі у січні–жовтні 2017 року склала **7903 грн**, що на **32,4%** вище, ніж в середньому по області

Станом на 1 жовтня 2017 року в галузь спрямовано **6,3 млн. дол США** прямих іноземних інвестицій або 0,7% загальнообласних обсягів

У 2016 році підприємствами галузі освоєно **448,1 млн.грн** капітальних інвестицій або **5,6%** загальнообласних обсягів, за 9 місяців 2017 року – **246,3 млн.грн (4,6%)**

У січні–листопаді 2017 року вироблено

1,1 млн. Гкал теплоенергії

8,4 млрд.кВт·год електроенергії

У січні–жовтні 2017 року підприємствами енергетичного комплексу реалізовано промислової продукції на **12,4 млрд.грн**



Електростанціями області генерується **5–6%** загальнодержавного обсягу електроенергії



34% до загальнообласного обсягу реалізованої промислової продукції

В області потреби в електроенергії задовольняють теплова електростанція, теплоелектроцентральною, когенераційна установка, **9** сонячних, **4** гідро- та **2** електростанції, що працюють на біогазі

На ринку постачання та розподілення електро- та теплоенергії працюють: ПрАТ «Прикарпаттяобленерго», ДП «Івано-Франківськтеплокомуненерго», ДП «Калуська теплоелектроцентрально-Нова», ТзОВ «Станіславська теплоенергетична компанія», ТзОВ «Карпатенерготранс»

У січні–вересні 2017 року в експлуатацію прийнято:

	Кількість	Загальна потужність
Лінії електричні силові місцеві наземні	1	1,97 км
Трансформаторні понижаючі підстанції напругою 35 кВ і вище	2	2,63 тис.кВ.А
Електростанції гідравлічні та гідроакумуючі	1	4,91 тис.кВт
Електростанції, що працюють на енергії вітру	1	0,60 тис.кВт
Електростанції, що працюють на енергії сонця, приливів та хвиль	6	157,90 тис.кВт
Електростанції, що працюють на нетрадиційних джерелах енергії	1	0,33 тис.кВт