



22 грудня в Україні відзначається **День енергетики** – професійне свято працівників галузі, яка є основою забезпечення життєдіяльності суспільства та головною стратегічною передумовою економічного розвитку країни.

2016 рік

Джерела постачання енергії за установленою потужністю

Електроенергія
(38,4 тис.кВт потужність)

- теплоелектроцентралі - 39%
- гідроелектростанції - 9%
- інші енергогенеруючі установки - 52%

Теплоенергія
(2,4 тис.Гкал/год потужність)

- теплоелектроцентралі - 4%
- теплоцентралі (котельні) - 95%
- інші енергогенеруючі установки - 1%

Використання енергії за напрямками

Електроенергія
1222,0 млн.кВт год

Теплоенергія
1263,9 тис.Гкал

89%
витрати на виробництво

64%
витрати на виробництво

2%
інші витрати

2%
власні потреби

Використання енергії та палива за окремими видами економічної діяльності



Витрати палива за напрямками використання



Використання основних видів палива

Вид палива	Використано
Усього, тис.т умов.палив	1408,1
вугілля кам'яне, тис.т	19,7
брикети, котуни та подібні види твердого палива з торфу, тис.т	3,5
газ природний, млн.м ³	698,1
дрова для опалення, тис.щіл.м ³	452,7
бензин моторний, тис.т	64,1
газойлі (паливо дизельне), тис.т	146,7
дистиляти нафтові середні; фракції середні інші, тис.т	0,8
мазути паливні важкі, тис.т	2,9
оливи та мастила нафтові; дистиляти нафтові важкі, тис.т	3,3
пропан і бутан скраплені, тис.т	36,5
бітум нафтовий, тис.т	7,5

