

**ПРО ОСНОВНИ ПОКАЗНИКИ РОБОТИ  
ПАЛИВНО-ЕНЕРГЕТИЧНОГО КОМПЛЕКСУ  
за січень-лютий 2014 року**

За січень–лютий 2014 року, за оперативними даними, електростанціями України вироблено 35012,5 млн кВт•год, що на 148,0 млн. кВт•год, або на 0,4 %, більше ніж за 2 місяці 2013 року (табл. 1). При цьому, тепловими електростанціями енергогенеруючих компаній вироблено 14961,4 млн кВт•год, що на 257,7 млн кВт•год, або на 1,7 %, менше ніж за січень–лютий 2013 року. Теплоелектроцентралями вироблено 2350,8 млн кВт•год, що на 36,2 млн кВт•год, або на 1,5 %, менше ніж за відповідний період минулого року. Атомними електростанціями вироблено 16022,5 млн кВт•год, що у порівнянні з відповідним періодом 2013 р. більше на 260,5 млн кВт•год, або на 1,6 %. Гідроелектростанціями та гідроакмулюючими електростанціями за 2 місяці 2014 року вироблено 1877,2 млн кВт•год, що на 159,2 млн кВт•год, або на 7,8 %, менше ніж за відповідний період 2013 року.

Виробіток ТЕС та ТЕЦ за січень-лютий 2014 рік від загального по ОЕС складав 42,7 %, виробіток електроенергії АЕС складав 45,8 %, а виробіток ГЕС та ГАЕС – 5,4 %. За 2 місяці 2013 р. частка виробітку ТЕС та ТЕЦ, АЕС, ГЕС та ГАЕС складала відповідно 43,7 %, 45,2 % і 5,8 %.

Слід зауважити, що виробництво електроенергії блок-станціями та іншими джерелами за 2 місяці 2014 року склало 1884,2 млн кВт•год, що на 179,2 млн кВт•год або на 10,5 %, більше ніж за відповідний період 2013 року.

Виробництво електроенергії альтернативними джерелами (ВЕС, СЕС, біомаса) за 2 місяці 2014 року склало 267,2 млн кВт•год, що на 125,2 млн кВт•год, або на 88,2 %, більше ніж за відповідний період 2013 року.

За 2 місяці 2014 року тепловими та атомними електростанціями і районними котельнями Міненерговугілля відпущено 7882,7 тис. Гкал, що на 382,4 тис. Гкал менше ніж за відповідний період 2013 року.

Таблиця 1

Динаміка і структура виробництва електроенергії

	2 місяці 2013 р.		2 місяці 2014 р.		Відхилення проти минулого року,	
	млн кВт•год	у відс. до загальн. виробн.	млн кВт•год	у відс. до загальн. виробн.	(+,-) млн кВт•год	%
Виробіток ел.ен. по Україні	34864,5	100,0	35012,5	100,0	148,0	0,4
у тому числі:						
з них ТЕС та ТЕЦ:	15219,1	43,7	14961,4	42,7	-257,7	-1,6
ТЕС ГК - всього:	12831,1	36,8	12610,6	36,0	-221,5	-1,7
ТЕЦ:	2387,0	6,8	2350,8	6,7	-36,2	-1,5
ГЕС та ГАЕС	2036,4	5,8	1877,2	5,4	-159,2	-7,8
АЕС	15762,0	45,2	16022,5	45,8	260,5	1,7
ВЕС, СЕС, біомаса	142,0	0,4	267,2	0,8	125,2	88,2
<i>Блок-станціями та іншими джерелами</i>	1705,0	4,9	1884,2	5,4	179,2	10,5

На початок 2014 року запаси палива на електростанціях склали: вугілля – 4246,6 тис. тонн, мазуту – 116,7 тис. тонн (на початок 2013 року відповідно 5768,7 тис. тонн та 119,8 тис. тонн).

Загальний обсяг вуглепостачання на теплоелектростанції протягом січня-лютого 2014 року склав 5725,7 тис. тонн, що на 17,6 тис. тонн більше ніж за цей період 2013 року.

Витрати вугілля склали 6153,7 тис. тонн.

Запаси вугілля на 01.03 2014 р., становили 3818,5 тис. тонн, що на 1433,3 тис. тонн менше ніж на 01.03 2013 року.

Топкового мазуту за 2 місяці 2014 року спожито 9,3 тис. тонн, що на 3,7 тис. тонн більше ніж за січень–лютий 2013 року.

Запас мазуту на 01.03 2014 р. склав 112,1 тис. тонн.

Використання природного газу на теплових електростанціях України за січень–лютий 2014 року становило 1197,2 млн м<sup>3</sup>, що на 138,0 млн м<sup>3</sup> менше ніж за відповідний період 2013 року. При цьому ТЕС енергогенеруючих компаній спожили 66,5 млн м<sup>3</sup>, що на 16,6 млн м<sup>3</sup> менше ніж у січні–лютому 2013 року.

За січень-лютий 2014 р. збільшилося електроспоживання (брутто), яке склало 33619,6 млн кВт•год, що на 184,9 млн кВт•год, або на 0,6 %, більше ніж за 2 місяці 2013 р.

Відпуск електроенергії споживачам зменшився відносно відповідного періоду минулого року на 2,9 млн кВт•год і склав 26517,9 млн кВт•год при 26520,8 млн кВт•год за 2 місяці 2013 року.

Загалом зменшення електроспоживання (нетто) відбулося, переважно, за рахунок зменшення обсягу споживання електричної енергії машинобудуванням (на 12,9 %), транспортом (на 7,2 %), хімічною та нафтохімічною (на 13,4 %), але і відбулося збільшення електроспоживання (нетто) металургійною промисловістю (на 1,8 %), а також іншими непромисловими споживачами (на 1,7 %).

Таблиця 2

Динаміка і структура споживання електроенергії за 2 місяці 2014 року

Групи споживачів	Ел. споживання	+ / -	+ / -	Питома вага, %	Питома вага, %
	2014 р.	до 2013 р.	до 2013 р.		
	млн кВт•год	млн кВт•год	%	2 013 р.	2 014 р.
Споживання ел.ен. (брутто)	33619,6	184,9	0,6		
Споживання ел.ен. (нетто)	26517,9	-2,8	0,0	100,0	100,0
у тому числі:					
1. Промисловість	10884,7	-222,8	-2,0	41,9	41,0
у тому числі:					
Паливна	1471,7	-13,4	-0,9	5,6	5,5
Металургійна	5741,7	99,2	1,8	21,3	21,7
Хімічна та нафтохімічна	795,1	-123,1	-13,4	3,5	3,0
Машинобудівна	908,2	-134,5	-12,9	3,9	3,4
Будів.матеріалів	301,2	-10,2	-3,3	1,2	1,1
Харчова та переробна	742,5	-2,5	-0,3	2,8	2,8
Інша	924,3	-38,4	-4,0	3,6	3,5
2. Сільгоспспоживачі	624,0	-27,6	-4,2	2,5	2,4
3. Транспорт	1472,1	-115,0	-7,2	6,0	5,6
4. Будівництво	206,2	0,0	0,0	0,8	0,8
5. Ком.-побутові споживачі	3583,7	-12,2	-0,3	13,6	13,5
6. Інші					
непромисл.споживачі	1438,7	24,7	1,7	5,3	5,4
7. Населення	8308,5	350,0	4,4	30,0	31,3

**Видобуток вугілля.** За січень–лютий 2014 року вугледобувними підприємствами України видобуто 13887,2 тис. тонн вугілля, що на 143,1 тис. тонн (або на 1,0 %) більше порівняно з відповідним періодом 2013 року. При цьому видобуток енергетичного вугілля збільшився на 220,8 тис. тонн (або на 2,3 %), коксівного – зменшився на 77,7 тис. тонн (або на 1,9 %).

Упродовж січня–лютого 2014 року вугледобувними підприємствами, що підпорядковані

Мінерговугілля України, видобуто 4370,8 тис. тонн вугілля, що на 529,0 тис. тонн (або на 13,8 %) більше ніж за цей період 2013 року. Зокрема, енергетичного вугілля видобуто на 330,8 тис. тонн (або на 12,2 %) більше порівняно з відповідним періодом минулого року, а коксівного – більше на 198,2 тис. тонн (або на 17,6 %).

**Видобуток нафти та газу.** У січні–лютому 2014 року в Україні видобуто нафти з газовим конденсатом 472,3 тис. тонн, що на 28,7 тис. тонн (або на 5,7 %) менше ніж за відповідний період 2013 року, у тому числі підприємствами НАК “Нафтогаз України” видобуто 421,4 тис. тонн, що на 36,1 тис. тонн (або на 7,9 %) менше видобутку за січень–лютий 2013 року.

Обсяги видобутого газу у січні–лютому 2014 року в Україні склали 3542,6 млн м<sup>3</sup> і збільшилися на 187,6 млн м<sup>3</sup> (або на 5,6 %) порівняно з відповідним періодом минулого року, у тому числі підприємствами НАК “Нафтогаз України” видобуток газу склав 3086,2 млн м<sup>3</sup>, що більше рівня показника за цей період 2013 року на 61,8 млн м<sup>3</sup> (або на 2,0 %).

Постачання і переробка нафти. У січні–лютому 2013 року на нафтопереробні заводи (НПЗ) та Шебелинський ГПЗ поставлено 672,9 тис. тонн нафтової сировини, що більше аналітичного показника 2013 року на 59,3 тис. тонн (на 9,7 %). В тому числі, на Шебелинський ГПЗ поставлено 83,5 тис. тонн газового конденсату власного видобутку, що на 15,0 тис. тонн (на 15,2 %) менше ніж за відповідний період 2013 р.

Протягом січня–лютого 2014 року на нафтопереробні заводи (НПЗ) надійшло 589,4 тис. тонн нафти, в тому числі: 412,3 тис. тонн – власного видобутку (70,0 % від загального обсягу поставки), 177,1 тис. тонн імпортовано (відповідно – 30,0 %). По відношенню до відповідного показника січня–лютого 2013 року обсяг поставки нафти зменшився на 73,3 тис. тонн (на 25,3 %).

Обсяги переробки нафтової сировини в Україні за 2 місяці 2014 року склали 722,0 тис. тонн, що на 241,8 тис. тонн, або на 50,4 %, збільшилися відповідно до обсягів переробки за січень–лютий 2013 року.

Транспортування нафти. У січні–лютому 2014 року обсяг транспортування нафти підприємствами магістральних нафтопроводів збільшився порівняно з аналогічним періодом 2013 роком на 67,4 тис. тонн (або на 2,5 %). При цьому транзитом до країн Західної Європи (Словаччини, Угорщини, Чехії) протранспортовано на 55,2 тис. тонн (або на 2,3 %) більше порівняно із аналогічним показником 2013 року, для потреб України – більше на 12,2 тис. тонн (або на 4,1 %).

За 2 місяці 2014 року частка транзитного обсягу перекачки нафти в загальному обсязі нафтоперекачування склала 88,8 %, а частка нафтоперекачування на нафтопереробні підприємства України відповідно – 11,2 %.

#### **Аналіз сплати за спожиту електроенергію за січень–лютий 2014 року**

За січень–лютий 2014 р. споживачам відпущено електричної та теплової енергії на суму 19291,0 млн грн, за оперативними даними оплата становила 16340,2 млн грн, або 84,7 %. За електричну енергію всього сплачено 15468,3 млн грн, або 88,2 %, що на 3,4 % менше ніж за 2 місяці 2013 року. За оперативними даними за 2 місяці 2014 р. товарний відпуск електроенергії складав 17542,1 млн грн.

Вище середнього показника (88,2 %) розрахунки за відпущену споживачам у січні–лютому 2014 році електроенергію були проведені у Вінницькій (93,4 %), Волинській (93,2 %), Дніпропетровській (на 91,5 %), Житомирській (на 92,6 %), Закарпатській (на 92,7 %), Запорізькій (на 97,4 %), Івано-Франківській (на 95,8 %), Київській (на 93,2 %), Кіровоградській (на 93,2 %), Львівській (на 94,5 %), Миколаївській (на 93,5 %), Одеській (на 90,4 %), Полтавській (на 93,5 %), Рівненській (на 94,4 %), Сумській (на 94,3 %), Тернопільській (на 95,1 %), Херсонській (на 91,9 %), Хмельницькій (на 96,2 %), Черкаській (на 88,6 %), Чернівецькій (на 92,3 %), Чернігівській (на 92,5 %) областях, м. Севастополь (на 93,0 %).

Нижче середнього показника обсягу розрахунків за відпущену у січні–лютому 2014 році електричну енергію проведені у Донецькій (на 86,7 %), Харківській (на 84,1 %),

Луганській (на 80,0 %) областях, АР Крим (на 82,1 %), м. Київ (на 79,4 %)

За січень–лютий 2014 року енергопостачальними компаніями куплено електроенергії в ДП “Енергоринок” за регульованим тарифом на 14558,2 млн грн, а сплачено за неї 15070,4 млн грн. Повністю розрахувалися з ДП “Енергоринок” 12 енергопостачальних компаній.

У повному обсязі розрахувалися з ДП “Енергоринок” за січень–лютий 2014 року Високовольтні мережі ДТЕК (на 157,9 %), Дніпрообленерго (на 102,6 %), Донецькобленерго (на 127,6 %), Закарпаттяобленерго (на 102,1 %), ДТЕК Крименерго (на 182,9 %), Південно-західна залізниця (на 102,9 %), Прикарпаттяобленерго (на 104,3 %), Полтаваобленерго (на 110,0 %), Східно-Кримська енергетична компанія (на 124,1 %), Сумиобленерго (на 115,5 %), Херсонобленерго (на 105,0 %), Чернігівобленерго (на 104,1 %), Львівська залізниця ДТГО (на 101,5 %).

Нижче 100,0 % показника по розрахунках з оптовим ринком енергопостачальних компаній розрахувалися за куповану електричну енергію: Вінницяобленерго (на 88,2 %), Волиньобленерго (на 88,4 %), Житомиробленерго (на 95,7 %), Запоріжжяобленерго (на 93,2 %), Київобленерго (на 98,0 %), Кіровоградобленерго (на 89,3 %), ЛЕО (на 78,1 %), Львівобленерго (на 87,5 %), Миколаївобленерго (на 92,0 %), Севастопольенерго (на 95,1 %), Харківобленерго (на 86,6 %), Хмельницькобленерго (на 96,5 %), Черкасиобленерго (на 93,8 %), Чернівціобленерго (на 97,3 %), м.Київ (на 79,5 %), Регіональні електричні мережі (на 61,4 %), Енергія-Новий Розділ (на 87,4 %), ПЕМ «Енерговугілля» (на 55,5 %), Атомсервіс (на 89,0 %), Донецька залізниця (на 99,0 %), Придніпровська залізниця (на 99,7 %).

Оплата електроенергії всіма видами платежів генеруючим компаніям та іншим учасникам ОРЕ за січень–лютий 2014 р. склала 17,8 млрд грн при товарній продукції 17,8 млрд грн, або 100,3 %, (по НАЕК “Енергоатом” сплачено – 99,1 %, “Центренерго” – 99,0 %, “Дніпроенерго” – 105,5 %, “Донбасенерго” – 101,5 %, “Західенерго” – 103,6 %, “Східенерго” – 100,9 %, Харківська ТЕЦ-5 – 104,5 %, Київенерго (ТЕЦ) – 97,2 %, ПАТ “Укргідроенерго” – 94,0 %, Закарпаттяобленерго ГЕС – 109,7 %, теплоелектроцентралі – 99,7 % (2345,1 млн грн), виробники альтернативної е/е – 90,2 % (650,5 млн грн), НЕК «Укренерго» – 107,7 % (593,3 млн грн) від товарного відпуску енергії. Всього виробникам е/е та НЕК плата склала 17,88 млрд грн при товарній продукції 17,82 млрд грн, або 100,3 %.

Дебіторська заборгованість за відпущену енергію споживачам за січень–лютий 2014 року збільшилась на 2422,0 млн грн і становить на 01.03 2014 року – 18727,0 млн грн. Як і раніше, найбільшими боржниками залишаються підприємства житло-комунального комплексу (36,6 % від загального боргу), вугільної промисловості (30,1 %), хімічної та металургійної промисловості (5,1 %).

Внутрішньогалузева заборгованість на 01.03 2014 року складає: обленерго перед ДП “Енергоринок” – 11519 млн грн, ДП “Енергоринок” перед енергогенеруючими компаніями – 15527,4 млн грн.

Зовнішня кредиторська заборгованість енергопідприємств з початку 2014 року збільшилась на 700,0 тис. грн і станом на 01.03 2014 р. склала 9719,0 млн грн, а загальна кредиторська заборгованість з урахуванням заборгованості по позикам склала 19163,0 млн грн.

**Газопостачання та споживання природного газу.** НАК «Нафтогаз України» у січні–лютому 2014 року споживачам реалізовано 10 174,2 млн м<sup>3</sup> природного газу вартістю 12656,7 млн грн, за який сплачено 6502,8 млн грн. Рівень оплати за спожитий природний газ всіма категоріями споживачів України становить 51,4 %.

Заборгованість споживачів за спожитий природний газ з урахуванням боргів 1999–2013 р.р. станом на 01.02 2014 р. досягла 33614,3 млн грн. Приріст заборгованості за січень 2014 р. становить 5599,4 млн грн.

У січні–лютому 2014 року ТЕС енергогенеруючих компаній спожили 20,3 млн м<sup>3</sup> природного газу вартістю 83,9 млн грн., сплачено – 86,8 млн грн, з урахуванням попередньої оплати 103,5 %.

Станом на 01.03 2014 р. попередня оплата за природний газ складає 12,3 млн грн.

Заборгованість підприємств комунальної теплоенергетики з урахуванням боргів 1999–2013 р.р. станом на 01.03 2014 р. становить 4919,9 млн грн.

#### **Розрахунки енергогенеруючих компаній України за спожите вугілля**

Вартість вугілля, яке надійшло на теплові електростанції енергогенеруючих компаній упродовж січня–лютого 2014 року склала 1544,8 млн грн, у тому числі від ДП «Вугілля України», включаючи ресурс ДТЕК – 569,2 млн грн (ресурс ДП «Вугілля України» без ДТЕК – 263,6 млн грн.)

У січні–лютому 2014 року енергогенеруючі компанії сплатили за вугілля 1567,8 млн грн, або 101,5 %, у тому числі ДП «Вугілля України» – 776,6 млн грн. або 136,4 %.

Станом на 01.03 2014 р. заборгованість енергогенеруючих компаній перед ДП «Вугілля України» складає 69,3 млн грн (без врахування боргу за вугілля, яке надійшло через ДП «Вугілля України» від ДТЕК і відповідно до договорів має відстрочення платежу один місяць).

#### **Розвиток галузей ПЕК та технічний стан підприємств**

За січень–лютий 2014 р. підприємствами галузей ПЕК, що належать до сфери управління Міненерговугілля України, за рахунок усіх джерел фінансування освоєно 1148,6 млн грн капітальних вкладень, що в порівнянні з відповідним періодом минулого року складає 92 %.

В енергетиці освоєно 1028,8 млн грн капітальних вкладень (відповідний період 2013 р. 665,8 млн грн.)

В енергетичній галузі продовжуються роботи по будівництву Дністровської ГАЕС, реконструкції енергоблоків ТЕС, каскаду Дніпровських ГЕС, будівництву магістральних електромереж для видачі потужності блоків атомних електростанцій.

В нафтогазовій галузі за січень–лютий 2014 р. освоєно капітальних вкладень 119,8 млн грн. За січень–лютий 2013 р. введено в дію основних фондів у нафтогазовій галузі на суму 578,5 млн грн.

У вугільній галузі освоєно за січень 2014 р. 10,2 млн грн капітальних вкладень.

#### **Ремонтна кампанія ТЕС, ТЕЦ, ГЕС і АЕС у 2014 році**

Для забезпечення успішного проходження осінньо-зимового максимуму 2014–2015 р.р. наказом Міненерговугілля від 17.01 2014 р. № 33 «Про підготовку обладнання електростанцій і теплових мереж до надійної та ефективної роботи у 2014 році та в осінньо-зимовий період 2014/2015 року» передбачено:

**На теплових електростанціях** енергогенеруючих компаній відремонтувати всіма видами ремонтів 79 (21335 МВт) енергоблоків, з них 75 (18 335 МВт) пилувугільних енергоблоків і 5 (3000 МВт) газомазутних енергоблоків, у тому числі:

- капітальним ремонтом 8 (2017 МВт) енергоблоків;
- середнім ремонтом 17 (4209 МВт) енергоблоків;
- поточним ремонтом 54 (15109 МВт) енергоблока в тому числі 5 (3000 МВт) газомазутних енергоблоків.

Також провести випробування 5 (3000 МВт) газомазутних енергоблоків.

Також провести випробування 5 (3000 МВт) газомазутних енергоблоків.

**На теплових електростанціях** виконати всіма видами ремонтів 9 (1670 МВт) енергоблоків, 32 (6779 т/год) парових котлів, 3 (300 Гкал/год) водогрійних котла та 18 (848 МВт) турбоагрегатів.

**У теплових мережах** виконати капітальний ремонт 14,55 км трубопроводів.

**На гідроелектростанціях** виконати капітальний ремонт і реконструкцію 53 (2957,02 МВт) гідроагрегатів.

За графіком ремонтної кампанії на АЕС України у 2014 році заплановано:

– виконати: 2 капітальних ремонтів (РАЕС-4, ХАЕС-2), 10 середніх ремонтів (ЗАЕС-1, 2, 3, 4, 6; РАЕС- 2, 3; ЮАЕС-1, 2; ХАЕС-1);

– розпочати: 2 капітальні ремонтів (ЗАЕС-5, РАЕС-1), середній ремонт ЮАЕС-3.

Станом на 01.03 2014 р. відповідно до затвердженого графіку:

На теплових електростанціях енергогенеруючих компаній у поточному ремонті перебуває 8 (1937 МВт) енергоблоків.

- в капітальному ремонті – 2 (485 МВт) енергоблока;
- в середньому ремонті – 2 (285 МВт) енергоблока;
- в поточному ремонті – 4 (867 МВт) енергоблока.

На теплових електроцентралях в ремонті знаходиться 1 (420 т/год) паровий котел та 1 (50 МВт) турбоагрегат.

На гідроелектростанціях в реконструкції і капітальному ремонті знаходиться 15 (813,46 МВт) гідроагрегатів.

Виконано капітальний ремонт і реконструкцію 2 (134,50 МВт) гідроагрегатів.

Станом на 01.03 2014 р. згідно з графіком на АЕС України виконано поточний ремонт на ЗАЕС-5. Виконуються планові ремонти на РАЕС-2, ЗАЕС-2.

Хід ремонтної кампанії електричних мереж

Для забезпечення надійної роботи електричних мереж та підготовки їх до роботи в осінньо-зимовий період 2014/15 року формується Програма забезпечення надійної роботи електричних мереж у 2014 році, яка буде затверджена наказом Міністерства енергетики.

За 12 місяців 2013 року в розподільних електричних мережах напругою

0,4-150 кВ виконані такі обсяги ремонтних робіт:

- 72267,5 км ліній електропередачі напругою 0,4 – 150 кВ, або 99,5 %, від плану року (72633,5 км), що на 5,4% менше від показника 2012 року (76395,9 км);

- 33147 од. трансформаторних підстанцій напругою 6-110 кВ, або 103,4 %, від плану року (32046 од.), що на 1,7 % менше від показника 2012 року (33741 од.);

Кошти, залучені на ремонт, склали 1204,6 млн. грн., або 106,3 %, від плану року (1133,4 млн грн), що на 2,0 % менше від показника 2012 року (1231,6 млн грн).

По магістральним електричним мережам 220–750 кВ за 2013 рік виконано:

- ремонт 10 автотрансформаторів, або 111,1 %, від плану року (9 од.), (2012 р. – 12 од.);

- ремонт 84 вимикачів, або 107,7 % від плану року (78 од.), (2012 р. – 76 шт.).

При цьому витрати на ремонт магістральних електричних мереж напругою 220–750 кВ склали 225,0 млн грн, або 88,2 %, від плану року (255,3 млн грн), що на 6,1 % менше від показника 2012 року (239,8 млн грн).

Виконання інвестиційних програм енергопостачальними компаніями

За 12 місяців 2013 р. енергопостачальні компанії виконали інвестиційні програми на суму 3772,1 млн грн, або 82,5 %, від плану року (4574,7 млн грн), що на 22,9 % менше від показника 2012 року (4898,37 млн грн).

За розділом 5.1. “Технічний розвиток, модернізація та будівництво електричних мереж” виконання за 12 місяців 2013 року складає 2970,6 млн грн, або 81,8 %, від плану 2013 року (3629,7 млн грн), що на 22,3 % менше від показника 2012 року (3827,6 млн грн).

Коефіцієнт використання встановленої потужності на блочному устаткуванні (енергоблоки потужністю 100, 150, 200, 250, 300, 800 МВт) теплових електростанцій (ТЕС та ТЕЦ), які звітують Міністерству енергетики

Коефіцієнт використання встановленої потужності за січень 2014 р. порівняно з аналогічним періодом минулого року зменшився на 1,5 % та складає 33,5 %.

Найвищий коефіцієнт використання встановленої потужності за звітний період мають блоки потужністю 250 МВт – 63,2 % (у минулому році – 61,4 %). По блокам потужністю 150 МВт коефіцієнт використання встановленої потужності за звітний період – 45,7 % (у 2013 році – 46,1 %), по блокам потужністю 100 МВт коефіцієнт використання встановленої потужності за звітний період – 51,5 % (у минулому році – 46,1 %), по блокам потужністю 200 МВт – 45,8 % (у 2013 році – 46,0 %), по блокам потужністю 300 МВт – 31,5 % (у 2013 році – 35,3 %).

Зменшився коефіцієнт використання встановленої потужності по генкомпаніях: по ПАТ “Центрэнерго” на 3,7 %, по ПАТ “ДТЕК Дніпроэнерго” на 0,7 %, по ПАТ

«Донбасенерго» на 0,6 %, по ТОВ «ДТЕК Східенерго» на 4,3 %.

А збільшився по ПАТ «ДТЕК Західенерго» на 1,4 %.

Середньомісячна заробітна плата

У січні–грудні 2014 року розмір середньомісячної заробітної плати одного працівника, в еквіваленті повної зайнятості, на підприємствах, що належать до сфери управління Міненерговугілля України, у розрізі галузей становить:

– електроенергетика – 5 066 грн (збільшення до відповідного показника 2012 року становить 10,6 %);

– атомно-промисловий комплекс – 8 091 грн. (більше на 13,0%);

– нафтогазовий комплекс – 6 239 грн. (більше на 10,7%);

– вугільна галузь – 5 817 грн. (більше на 7,7%).

Заборгованість з виплати заробітної плати

Станом на 01.03 2014 року на державних підприємствах Міненерговугілля України загальна заборгованість із виплати заробітної плати склала 65141,9 тис. грн, у тому числі на підприємствах: електроенергетики 3653,1 тис. грн; атомно-промисловий комплекс 8677,8 тис. грн.; вугільної галузі 46462,9 тис. грн; нафтогазовий комплекс 6348 тис. грн. Загальна заборгованість зменшилась за станом на 01.03 2014 р. на 23050,6 тис. грн, або на 26,1 %.

Технологічні витрати електроенергії в електричних мережах

Загальні технологічні витрати електроенергії (ТВЕ) на її передачу по електромережах 0,4–800 кВ Міненерговугілля України залишаються занадто високими як в окремих енергопостачальних компаніях, так і в цілому по Україні. За звітними даними, загальні ТВЕ в цілому по Міненерговугілля за січень–грудень 2013 р. склали 20,14 млрд кВт•год, або 11,41 % відпуску електроенергії в мережу. Нормативна величина ТВЕ в цілому по Міненерговугілля складає 22,36 млрд кВт•год, або 12,66 %. Нетехнічна величина (понаднормативна) ТВЕ складає 2,21 млрд. кВт•год, або 1,26 %, від загальної величини витрат, що на 1,26 % менше за цей період 2012 р.

За звітними даними, загальні ТВЕ на передачу електричними мережами 0,38–800 кВ Міненерговугілля України за січень 2014 р. склали 2,3 млрд кВт•год, або 14,2 %, від відпуску електроенергії в мережу. Нормативна величина ТВЕ складає 2,4 млрд кВт•год, або 14,4 %. Понаднормативна величина технологічних витрат 0,1 млрд. кВт•год, або 0,2 %, від загальної величини витрат, що на 0,6 % за цей період 2013 року.

Загальні технологічні витрати електроенергії за 12 місяців 2013 р. склали по Вінницяобленерго – 14,9 %, Волиньобленерго – 13,57 %, Донецькобленерго – 14,65 %, Житомиробленерго – 14,57 %, Закарпаттяобленерго – 18,41 %, Запоріжжяобленерго – 8,97 %, Київобленерго – 16,02 %, Кіровоградобленерго – 13,93 %, Крименерго – 15,55 %, Львівобленерго – 14,81 %, ЛЕО – 12,85 %, Миколаївобленерго – 12,30 %, Одесаобленерго – 13,99 %, Прикарпаттяобленерго – 12,41 %, Рівнеобленерго – 13,69 %, Сумиобленерго – 11,92 %, Севастопольенерго – 14,00 %, Тернопільобленерго – 17,77 %, Харківобленерго – 13,04 %, Херсонобленерго – 15,33 %, Хмельницькобленерго – 15,89 %, Чернівціобленерго – 17,96 %, Черкасиобленерго – 11,87 %, Чернігівобленерго – 14,78 %.

Значно менші в процентах загальні технологічні витрати електроенергії Дніпрообленерго – 4,41 %, Київенерго – 7,92 %, Полтаваобленерго – 8,22 %, «Високовольтні мережі ДТЕК» – 1,13 %, ДП «Регіональні мережі» – 3,30 %, Східно-Кримська ЕК – 5,98 %, ПЕМ «Енерговугілля» – 6,39 %.

За рахунок виконання організаційно-технічних заходів зі зниження технологічних витрат електроенергії в електричних мережах 0,38–800 кВ Міненерговугілля за 2013 рік заощаджено 224,9 млн кВт•год електроенергії (231,8 млн кВт•год за відповідний період минулого року).

За рахунок виконання організаційно-технічних заходів зі зниження технологічних витрат електроенергії в електричних мережах 0,38–800 кВ Міненерговугілля за січень

2014 р. заощаджено 17,2 млн кВт•год електроенергії (18,2 млн. кВт•год за відповідний період минулого року).

### Експорт електроенергії, вугілля, нафтопродуктів

За січень–лютий 2014 року експорт електроенергії становить 1392,9 млн кВт•год, що на 36,9 млн кВт•год менше, ніж за 2 місяці 2013 року, у т. ч.:

– до країн Східної Європи експортовано 970,1 млн кВт•год електричної енергії, що на 170,8 млн кВт•год, або на 12,9 %, більше ніж за 2 місяці 2013 року.

– до країн СНД – 422,8 млн кВт•год електричної енергії, що на 147,7 млн кВт•год, або на 25,9 %, менше ніж за 2 місяці 2013 року.

За січень–лютий 2014 року територією України за оперативними даними протранспортовано (транзитом) 12,9 млрд м<sup>3</sup> природного газу, що на 0,5 млрд м<sup>3</sup>, або на 3,9 %, менше ніж за 2 місяці 2013 року.

Протягом січня–лютого 2014 р. обсяг транспортування нафти підприємствами магістральних нафтопроводів склав 2763,1 тис. тонн і порівняно із аналогічним періодом 2013 року збільшився на 67,4 тис. тонн, або на 2,5 %, а транзитом до країн Західної Європи (Словаччини, Угорщини, Чехії) склав 2454,6 тис. тонн, що на 55,2 тис. тонн, або на 2,3 %, більше порівняно із аналогічним показником 2013 року, для потреб України – більше на 12,2 тис. тонн (або на 4,1 %).

Підготовлено за даними Міненерговугілля України і ДП «Енергоринок»

Огляд Українських ЗМІ з проблем паливно-енергетичного комплексу, № 467, березень 2014 р.



**Уважаемые предприниматели!**

**Подписчиками журнала**

**«Энергосбережение • Энергетика • Энергоаудит»**

**являются руководители предприятий промышленности и энергетики, жилищно-коммунального хозяйства, агропромышленного комплекса, ВУЗов. Разместив свою рекламу на страницах журнала, Вы построите еще одну ступеньку к вершине своего бизнеса!**

**Постоянным подписчикам журнала**

**– скидка на размещение рекламной информации.**

**На сайте <http://eee.khpi.edu.ua> помещена**

**информация об условиях размещения рекламы**