

**ПРО ОСНОВНИ ПОКАЗНИКИ РОБОТИ
ПАЛИВНО-ЕНЕРГЕТИЧНОГО КОМПЛЕКСУ
за січень-лютий 2013 р.**

За січень-лютий 2013 року, за звітними даними, електростанціями України вироблено 34864,5 млн кВт•год, що на 2560,6 млн кВт•год, або на 6,8 %, менше ніж за січень-лютий 2012 року. При цьому, тепловими електростанціями енергогенеруючих компаній вироблено 12832,7 млн кВт•год, що на 2342,4 млн кВт•год, або на 15,4 %, менше ніж за січень-лютий 2012 року. Теплоелектроцентралями вироблено 2387,0 млн кВт•год, що на 482,6 млн кВт•год, або на 16,8 %, менше ніж за відповідний період минулого року. Атомними електростанціями вироблено 15762,0 млн кВт•год, що у порівнянні з січнем–лютим 2012 р. менше на 541,0 млн кВт•год, або на 3,3 %. Гідроелектростанціями та гідроакумулюючими електростанціями за 2 місяці 2013 року вироблено 2036,4 млн кВт•год, що на 729,2 млн кВт•год, або на 55,8 %, більше ніж за 2 місяці 2012 року (табл.1).

Таблиця 1

Динаміка і структура виробництва електроенергії

	січень 2012 р.		січень 2013 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 у тому числі:	37425,1	100,0	34864,5	100,0	-2560,6	-6,8
з них ТЕС та ТЕЦ:	18044,1	48,2	15219,1	43,7	-2825,0	-15,7
ТЕС ГК - всього:	15174,5	40,5	12831,1	36,8	-2342,4	-15,4
ТЕЦ:	2869,6	7,7	2387,0	6,8	-482,6	-16,8
ГЕС та ГАЕС	1307,2	3,5	2036,4	5,8	729,2	55,8
АЕС	16303,0	43,6	15762,0	45,2	-541,0	-3,3
ВЕС, СЕС, біомаса	60,0	0,2	142,0	0,4	82,0	136,7
<i>Блок-станціями та іншими джерелами</i>	1710,8	4,6	1705,0	4,9	-5,8	-0,3

Виробіток ТЕС та ТЕЦ за січень–лютий 2013 рік від загального по ОЕС складав 43,7 %, виробіток електроенергії АЕС складав 45,2 %, а виробіток ГЕС та ГАЕС – 5,8 %. За січень-лютий 2012 р. частка виробітку ТЕС та ТЕЦ, АЕС, ГЕС та ГАЕС складала відповідно 43,6 %, 48,2 % і 3,5 %.

Слід зауважити, що виробництво електроенергії блок-станціями та іншими джерелами за 2 місяці 2013 року склало 1705,0 млн кВт•год, що на 5,8 млн кВт•год, або на 0,3 %, менше ніж за відповідний період 2012 року.

Виробництво електроенергії альтернативними джерелами (ВЕС, СЕС, біомаса) за 2 місяці 2013 року склало 142,0 млн кВт•год, що на 82,0 млн кВт•год, або на 136,7 %, більше ніж за відповідний період 2012 року.

За 2 місяці 2013 року тепловими та атомними електростанціями і районними котельнями Міненерговугілля відпущено 8265,0 тис. Гкал, що на 1116,2 тис. Гкал, або на 11,9 %, менше ніж за відповідний період січень 2012 року.

На початок 2013 року запаси палива на електростанціях склали: вугілля – 5768,7 тис. тонн, мазуту – 119,8 тис. тонн (на початок 2012 року відповідно 3982,4 тис. тонн та 128,1 тис. тонн).

Загальний обсяг вуглепостачання на теплоелектростанції протягом січня–лютого

2013 р. склав 5708,1 тис.тонн, що на 122,4 тис.тонн менше ніж у відповідному періоді 2012 року.

Витрати вугілля на виробництво електроенергії склали 6225,0 тис.тонн. Запаси вугілля на складах ТЕС Міненерговугілля на 01.03 2013 р., становили 5251,8 тис. тонн (що на 2818,5 тис. тонн більше ніж на цей період 2012 року).

Топкового мазуту спожито 5,6 тис. тонн, що на 4,6 тис. тонн менше ніж за цей період 2012 року. Запас мазуту на 01.03 2013 р. – 120,7 тис. тонн.

Використання природного газу на теплових електростанціях України за звітний період становило 1335,2 млн.куб.м, що на 250,7 млн.куб.м менше відповідного періоду минулого року. При цьому ТЕС енергогенеруючих компаній спожили 66,5 млн.куб.м, що на 54,8 млн.куб.м менше відповідного показника 2012 року.

За 2 місяці 2013 р. спостерігається зменшення електроспоживання, яке склало 33434,7 млн кВт•год, що на 3025,6 млн кВт•год, або на 8,3 %, менше ніж за 2 місяці 2012 р. Відпуск електроенергії споживачам зменшився відносно відповідного періоду минулого року на 1730,0 млн кВт•год і склав 26520,8 млн кВт•год при 28250,8 млн кВт•год за 2 місяці 2012 року.

Загалом зменшення електроспоживання (нетто) відбулося, переважно, за рахунок зменшення обсягу споживання електричної енергії паливною промисловістю (на 12,3%), металургійною промисловістю (на 8,8%), хімічною та нафтохімічною (на 11,5%), машинобудівною промисловістю (на 11,4%), а також населенням (на 4,2%) (табл. 2).

Таблиця 2

Динаміка і структура споживання електроенергії
за 2 місяці 2013 року

Групи споживачів	Ел.споживання 2013 р.	+ / - до 2012 р.	+ / - до 2012 р.	Питома вага, % 2 012 р.	Питома вага, % 2 013 р.
	млн кВт•год	млн кВт•год	%		
Споживання ел.ен. (брутто)	33434,7	-3025,6	-8,3		
Споживання ел.ен. (нетто)	26520,8	-1730,0	-6,1	100,0	100,0
у тому числі:					
1. Промисловість	11107,5	-1141,5	-9,3	43,4	41,9
у тому числі:					
Паливна	1485,1	-207,5	-12,3	6,0	5,6
Металургійна	5642,4	-544,7	-8,8	21,9	21,3
Хімічна та нафтохімічна	918,2	-119,3	-11,5	3,7	3,5
Машинобудівна	1042,7	-134,7	-11,4	4,2	3,9
Будів.матеріалів	311,4	-34,2	-9,9	1,2	1,2
Харчова та переробна	745,0	-8,8	-1,2	2,7	2,8
Інша	962,7	-92,4	-8,8	3,7	3,6
2. Сільгоспспоживачі	651,5	9,7	1,5	2,3	2,5
3. Транспорт	1587,1	-155,4	-8,9	6,2	6,0
4. Будівництво	206,3	-9,6	-4,4	0,8	0,8
5. Ком.-побутові споживачі	3595,9	-101,5	-2,7	13,1	13,6
6. Інші непромисл.споживачі	1414,0	19,9	1,4	4,9	5,3
7. Населення	7958,6	-351,6	-4,2	29,4	30,0

Видобуток вугілля. За січень–лютий 2013 р. вугледобувними підприємствами України видобуто вугілля на 777,1 тис. тонн (або на 5,4 %) менше порівняно з відповідним періодом минулого року і видобуток склав 13634,6 тис. т. В тому числі видобуток енергетичного вугілля склав 9562,1 тис. тонн і зменшився на 653,7 тис. тонн

(або на 6,4 %), коксівного – зменшився на 123,4 тис. тонн (або на 2,9 %).

Протягом січня – лютого 2013 року загальний обсяг видобутку вугілля вугледобувними підприємствами, що підпорядковані Міненерговугілля України, склав 3841,8 тис. тонн і зменшився порівняно з відповідним періодом минулого року на 168,3 тис. тонн (або на 4,2 %). В тому числі видобуток енергетичного вугілля зменшився на 138,7 тис. тонн (або на 4,9 %) і склав 2857,1 тис. тонн, а коксівного – зменшився на 29,6 тис. тонн (або на 2,6 %).

Видобуток нафти та газу. Обсяги видобутку нафти з газовим конденсатом протягом 2 місяців 2013 року зменшились на 45,0 тис. тонн (або на 8,3 %) по відношенню до аналогічного показника 2012 року, у тому числі обсяги видобутку підприємствами НАК “Нафтогаз України” у порівнянні з показником минулого року зменшились на 37,0 тис. тонн (або на 7,6 %) і склали відповідно 496,1 тис. тонн та 456,7 тис. тонн.

За 2 місяці 2013 року видобуток газу на 32,4 млн м³ (або на 1,0 %) менше ніж за 2 місяці 2012 року, у тому числі обсяг видобутку газу підприємствами НАК “Нафтогаз України” більше на 6,8 млн м³ (або на 0,2 %) і склали відповідно 3346,3 та 3036,2 млн м³.

Постачання і переробка нафти. Протягом 2 місяців 2013 року на НПЗ та Шебелинський ГПЗ поставлено 613,6 тис. тонн нафтової сировини, що менше аналогічного показника 2012 року на 784,1 тис. тонн (на 56,1 %). В тому числі, на Шебелинський ГПЗ поставлено 98,5 тис. тонн газового конденсату власного видобутку, що на 13,2 тис. тонн (на 11,8 %) менше порівняно з січнем–лютим 2012 року.

За 2 місяці 2013 року на НПЗ надійшло 513,1 тис. тонн нафти, в тому числі: 401,7 тис. тонн – власного видобутку (78,3 % від загального обсягу поставки), 111,4 тис. тонн імпортовано (відповідно – 21,7 %). По відношенню до показника 2012 року обсяг поставки нафти зменшився на 762,3 тис. тонн (на 59,8 %).

За 2 місяці 2013 року обсяг переробки нафтової сировини зменшився порівняно з аналогічним періодом 2012 р. на 903,1 тис. тонн, або на 65,3 % і склав 480,2 тис. тонн.

Транспортування нафти. Протягом січня–лютого 2013 року обсяг транспортування нафти підприємствами магістральних нафтопроводів зменшився порівняно із аналогічним періодом 2012 року на 1 037,0 тис. тонн (або на 27,8 %) і склав 2696,0 тис. тонн. При цьому транзитом до країн Західної Європи (Словаччини, Угорщини, Чехії) протранспортовано на 288,0 тис. тонн (або на 10,7 %) менше порівняно із аналогічним показником 2012 року, для потреб України – менше на 749,0 тис. тонн (або на 71,6 %). Відповідно 2399,0 і 297,0 тис. тонн.

За 2 місяці 2013 року частка транзитного обсягу перекачки нафти в загальному обсязі нафтоперекачування склала 89,0 %, а частка нафтоперекачування на нафтопереробні підприємства України відповідно – 11,0 %.

Аналіз сплати за спожиту електроенергію за січень–лютий 2013 року

За січень–лютий 2013 р. споживачам відпущено електричної та теплової енергії на суму 19301,7 млн грн, фактична оплата становила 17526,3 млн грн, або 90,8 %. За електричну енергію всього сплачено 16399,7 млн грн, або 94,7 %, що на 2,2 % більше ніж за січень–лютий 2012 року. За фактичними даними у січні–лютому 2013 року товарний відпуск електричної енергії складав 17323,4 млн грн.

Вище середнього показника (94,7 %) розрахунки за відпущену споживачам у січні–лютому 2013 році електроенергію були проведені у Вінницькій (на 98,8 %), Волинській (98,8 %), Дніпропетровській (на 98,6 %), Житомирській (на 96,1 %), Запорізькій (на 100,1 %), Івано-Франківській (на 99,9 %), Київській (на 97,5 %), Кіровоградській (на 97,2 %), Львівській (на 96,2 %), Миколаївській (на 97,1 %), Одеській (на 97,9 %), Полтавській (на 96,5 %), Рівненській (на 98,2 %), Сумській (на 100,2 %), Тернопільській (на 96,4 %), Харківській (на 95,2,5 %), Херсонській (на 100,5 %), Хмельницькій (на 98,9 %), Черкаській (на 96,7 %), Чернігівській (на 98,4 %) областях, м. Севастополь (на 98,8 %).

Нижче середнього показника обсягу розрахунків за відпущену у січні–лютому 2013 році електричну енергію проведені у Донецькій (87,9 %), Закарпатській (на 93,9 %), Чернівецькій (на 94,1 %) областях, Луганській (на 87,7%), АР Крим (на 87,5 %), м.

Київ (на 90,0 %)

За січень–лютий 2013 р. енергопостачальними компаніями куплено електроенергії в ДП “Енергоринок” за регульованим тарифом на 14017,2 млн грн, а сплачено за неї 15708,6 млн грн. Повністю розрахувалися з ДП “Енергоринком” 22 енергопостачальних компаній.

У повному обсязі розрахувалися з ДП “Енергоринком” за 2 місяці 2013 року Вінницяобленерго (на 116,9 %), Волиньобленерго (на 110,4 %), Дніпрообленерго (на 112,4 %), Тернопільобленерго (на 103,3 %), Закарпаттяобленерго (на 107,2 %), Хмельницькобленерго (на 103,8 %), Кіровоградобленерго (на 100,6 %), Київобленерго (на 110,2 %), Львівобленерго (на 103,4 %), Одесаобленерго (на 101,0 %), Полтаваобленерго (на 112,1 %), Прикарпаттяобленерго (на 122,6 %), Сумиобленерго (на 105,3 %), Херсонобленерго (на 101,4 %), Чернігівобленерго (на 115,1%), Черкасиобленерго (на 101,8 %), Сервіс-Інвест (на 215,2 %), Східно-Кримська енергетична компанія (на 160,8 %), Енергія-Новий розділ (на 120,7 %), Енергія Новояворівськ (на 108,6 %).

Оплата електроенергії всіма видами платежів енергогенеруючим компаніям за січень–лютий 2013 р. склала 13,75 млрд грн при товарній продукції 13,25 млрд грн, або 103,8 %, (по НАЕК “Енергоатом” сплачено – 101,6 %, “Центренерго” – 106,6 %, “Дніпроенерго” – 111,2 %, “Донбасенерго” – 105,9 %, “Західенерго” – 102,6 %, “Східенерго” – 100,2 %, Харківська ТЕЦ-5 – 108,8 %, Київенерго (ТЕЦ) – 106,8 %, ПАТ “Укргідроенерго” – 92,8 %, Закарпаттяобленерго ГЕС – 94,5 %). Іншим учасникам ОРЕ сплачено за товарну продукцію: теплоелектроцентралі – 97,2 % (2488,7 млн грн), виробники альтернативної е/е – 79,7 % (325,4 млн грн), НЕК «Укренерго» – 112,6 % (606,5 млн грн). Всього виробникам е/е та НЕК плата склала 17,21 млрд грн при товарній продукції 16,79 млрд грн, або 102,5 %.

Дебіторська заборгованість за відпущену енергію споживачам за січень–лютий 2013 року збільшилась на 1476 млн грн і становить на 01.03 2013 року – 15587 млн грн. Як і раніше, найбільшими боржниками залишаються підприємства Держжитлокомунгоспу (35,8 % від загального боргу), вугільної промисловості (26,2 %), хімічної та металургійної промисловості (5,5 %).

Загальна дебіторська заборгованість за спожиту енергію становить 15678 млн грн.

Внутрішньогалузева заборгованість на 01.03.2013 року складає: обленерго перед ДП “Енергоринок” – 13240 млн грн, ДП “Енергоринок” перед енергогенеруючими компаніями – 12036 млн грн.

Зовнішня кредиторська заборгованість енергопідприємств з початку 2013 року зменшилась на 1281 тис. грн і станом на 01.03 2013 р. склала 9203 млн грн, а загальна кредиторська заборгованість із урахуванням заборгованості по позикам склала 14189 млн грн.

Аналіз сплати за споживчий газ і вугілля

Газопостачання та споживання природного газу. НАК “Нафтогаз України” за 2 місяці 2013 року споживачам реалізовано 10 195,5 млн м³ природного газу вартістю 15 958,0 млн грн, за який сплачено 8 990,7 млн грн. Рівень оплати за спожитий природний газ всіма категоріями споживачів України становить 56,3 %.

Енергогенеруючими компаніями всього спожито 55,3 млн м³ природного газу вартістю 257,5 млн грн, за який сплачено 261,5 млн грн.

За 2 місяці 2013 року енергогенеруючими компаніями НАК «ЕКУ» спожито 18,95 млн м³ природного газу вартістю 87,92 млн грн, сплачено – 77,28 млн грн.

Станом на 01.03 2013 р. попередня оплата за природний газ складає 7,34 млн грн.

Розрахунки енергогенеруючих компаній України за спожите вугілля

З початку 2013 року вартість вугілля, яке надійшло на теплові електростанції енергогенеруючих компаній, склала 1 454,5 млн грн, у тому числі від ДП «Вугілля України» – 583,3 млн грн.

За отримане вугілля у січні–лютому 2013 року енергогенеруючі компанії сплатили 1 669,8 млн грн, або 114,8 %, у тому числі ДП «Вугілля України» – 601,9 млн грн, або 103,2 %.

Станом на 01.03 2013 р. заборгованість енергогенеруючих компаній перед ДП «Вугілля України» складає 35,8 млн грн. З початку року енергогенеруючі компанії зменшили заборгованість перед ДП «Вугілля України» на 19,7 млн грн.

Розвиток галузей ПЕК та технічний стан підприємств

За січень – лютий 2013 року за фактичними даними освоєно 1244,3 млн грн (відповідний період 2011 р. 1177,2 млн грн) капітальних вкладень за рахунок усіх джерел фінансування, що у порівнянні з відповідним періодом минулого року складає 106 %.

В нафтогазовій галузі освоєно капітальних вкладень 578,5 млн грн (відповідний період 2012 р. 579,8 млн грн). За січень–лютий 2013 року введено в дію основних фондів по нафтогазовій галузі – 1282,3 млн грн.

За звітний період підключено 17 газових свердловин.

В енергетиці освоєно капітальних вкладень 665,8 млн грн. (відповідний період 2012 р. 597,4 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.

У вугільній галузі освоєно 28,9 млн грн капітальних вкладень.

Хід ремонтної кампанії ТЕС, ТЕЦ і ГЕС у 2012 році

У 2013 році наказом Міністерства енергетики від 26.11 2012 р. № 922 «Про підготовку обладнання електростанцій і теплових мереж до їх надійної та ефективної роботи в 2013 році та в осінньо-зимовий період 2013/2014 року» передбачено:

- На теплових електростанціях енергогенеруючих компаній відремонтувати 78 (20872 МВт) енергоблоків, у тому числі:

- капітальним ремонтом 7 (1480 МВт) енергоблоків;
- середнім ремонтом 15 (3526 МВт) енергоблоків;
- поточним ремонтом 56 (15866 МВт) енергоблоків.

Також провести випробування 5 (3000 МВт) газомазутних енергоблоків.

- На теплових електроцентралях виконати всіма видами ремонти 9 (1670 МВт) енергоблоків, 35 (6281 т/год) парових котлів, 3 (280 Гкал/год) водогрійних котлів та 21 (789 МВт) турбоагрегата.

- На гідроелектростанціях виконати капітальний ремонт і реконструкцію 60 (2782,36 МВт) гідроагрегатів.

- У теплових мережах виконати капітальний ремонт 20,2 км трубопроводів.

Хід ремонтної кампанії на підприємствах енергетики

На ТЕС генеруючих компаній станом на 01.03.2013 перебувають у ремонті 3 (657 МВт) енергоблоки, а саме: в середньому ремонті – 1 (177 МВт) енергоблок, в поточному ремонті – 2 (482 МВт) енергоблоки. Відремонтовано поточним ремонтом – 2 (450 МВт) енергоблоки.

На ТЕЦ в ремонті знаходиться 3 (495 т/год) парових котли та 1 (12 МВт) турбоагрегат.

На ГЕС в реконструкції та капітальному ремонті знаходиться 20 (797,96 МВт) гідроагрегатів. Виконано капітальний ремонт і реконструкцію 2 (74,08 МВт) гідроагрегатів.

За графіком ремонтної кампанії на АЕС України у 2013 році заплановано: 3 капітальних ремонти (ЗАЕС – 6; ЮАЕС – 1, 3), 11 середніх ремонтів (ЗАЕС – 1, 2, 3, 4, 5; РАЕС – 1, 2, 3, 4; ЮАЕС – 2; ХАЕС – 2), завершити капітальний ремонт 2012 року (ХАЕС – 1).

Станом на 01.03 2013 р. завершено капітальний плановий ремонт енергоблока № 1 ХАЕС і 01.02.2013 енергоблок підключено до енергомережі.

Хід ремонтної кампанії електричних мереж

За 2 місяці 2013 року в розподільних електричних мережах напругою 4–150 кВ виконані такі обсяги ремонтних робіт:

- 5891,4 км ліній електропередачі напругою 0,4–150 кВ, або 7,66 %, від плану року

(76900,6 км), що на 24,4 % менше від показника 2012 року;

• 2590 од. трансформаторних підстанцій напругою 6–110 кВ, або 7,9 %, від плану року (32798 од.), що на 0,62 % менше від показника 2012 року;

Кошти, залучені на ремонт, склали 119,41 млн грн, або 10,35 %, від плану року, що на 17,55 % більше від показника 2012 року.

Виконання інвестиційних програм енергопостачальними компаніями

За 12 місяців 2012 року енергопостачальні компанії виконали інвестиційні програми на суму 4,89 млрд грн, або 85,5 %, від плану 2012 року (5,73 млрд грн), що на 42,2 % більше від показника 2011 року (3,44 млрд грн).

За розділом 5.1. “Технічний розвиток, модернізація та будівництво електричних мереж” виконання за 12 місяців 2012 року складає 3,82 млрд грн, або 83,8 %, від плану 2012 року (4,56 млрд грн), що на 38,4 % більше від показника 2011 року (2,76 млрд грн).

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

Коефіцієнт використання встановленої потужності за 2 місяці 2013 р. порівняно з аналогічним періодом минулого року зменшився на 6,3 % та складає 34,7 %.

Найвищий коефіцієнт використання встановленої потужності за звітний період мають блоки потужністю 250 МВт – 60,7 % (у минулому році – 83,1 %). По блокам потужністю 200 МВт коефіцієнт використання встановленої потужності за звітний період – 45,7 % (у 2011 році – 51,9 %), по блокам потужністю 100 МВт – 45,1 % (у минулому році – 48,9 %), по блокам потужністю 150 МВт – 43,6 % (у минулому році – 49,8 %), по блокам потужністю 300 МВт – 35,6 % (у минулому році – 43,0 %).

Зменшився коефіцієнт використання встановленої потужності по генкомпаніях: по ПАТ «Донбасенерго» на 4,0 %, по ПАТ “Центренерго” на 6,5 %, по ПАТ “ДТЕК Дніпроенерго” на 5,4 %, по ПАТ “ДТЕК Західенерго” на 5,0 %, по ТОВ «ДТЕК Східенерго» на 6,2%.

Заборгованість з виплати заробітної плати

Станом на 01.02 2013 р. на державних підприємствах Міненерговугілля України загальна заборгованість із виплати заробітної плати склала 88192,5 тис. грн та збільшилась з початку року на 49218,1 тис. грн, або на 126,3 %, у тому числі на підприємствах: електроенергетики 428,4 тис. грн; атомно-промисловий комплекс -1376,2 тис. грн; вугільної галузі 46675,4 тис. грн; нафтогазовий комплекс 768,1 тис. грн.

Технологічні витрати електроенергії в електричних мережах

Загальні технологічні витрати електроенергії (ТВЕ) на її передачу по електричних мережах 0,4–800 кВ Міненерговугілля України залишаються занадто високими як в окремих енергопостачальних компаніях, так і в цілому по Україні. За звітними даними, ТВЕ в цілому по Міненерговугілля за січень–лютий 2013 р. склали 3,89 млрд кВт•год, або 12,2 %, відпуску електроенергії в мережу. Нормативна величина ТВЕ в цілому по Міненерговугілля складає 4,48 млрд кВт•год, або 14,05 %. Нетехнічна величина (понаднормативна) ТВЕ складає 0,59 млрд кВт•год, або -1,8 % від загальної величини витрат.

Загальні технологічні витрати електроенергії за 2 місяці 2013 р. склали по Вінницьобленерго – 16,1 %, Волиньобленерго – 12,9 %, Донецькобленерго – 14,7 %, Житомиробленерго – 15,0 %, Закарпаттяобленерго – 19,4 %, Київобленерго – 16,8 %, Кіровоградобленерго – 15,4 %, Крименерго – 15,0 %, Львівобленерго – 14,6 %, ЛЕО – 15,5 %, Миколаївобленерго – 13,0 %, Одесаобленерго – 14,2 %, Прикарпаттяобленерго – 13,4 %, Рівнеобленерго – 14,3 %, Сумиобленерго – 10,9 %, Тернопільобленерго – 18,3 %, Харківобленерго – 12,7 %, Херсонобленерго – 15,4 %, Хмельницькобленерго – 18,1 %, Чернівціобленерго – 19,7 %, Черкасиобленерго 12,5 %, Чернігівобленерго – 19,7 %, Севастопольенерго – 12,0 %.

Значно менші в процентах загальні технологічні витрати електроенергії Дніпрообленерго – 4,6 %, ТОВ «Сервіс-Інвест» – 1,2 %, ДП «Регіональні мережі» – 4,4 %.

Потрібні також радикальні законодавчі, правоохоронні та організаційні заходи по запобіганню розкрадання енергетичного майна і забезпеченню працездатності Об'єднаної енергосистеми країни.

Експорт електроенергії, вугілля, нафтопродуктів

За 2 місяці 2013 року експорт електроенергії становить 1429,8 млн кВт•год, що на 465,0 млн кВт•год, або на 48,2 %, більше ніж за 2 місяці 2012 року, в тому числі:

– до країн Східної Європи експортовано 859,3 млн кВт•год електричної енергії, що на 159,6 млн кВт•год, або на 22,8 % більше, ніж за 2 місяці 2012 року.

– до країн СНД – 570,5 млн кВт•год електричної енергії, що на 305,4 млн кВт•год, або на 115,2 % більше ніж за 2 місяці 2012 року.

За 2 місяці 2013 року територією України за оперативними даними протранспортовано (транзитом) 13,4 млрд м³ природного газу, що на 4,3 млрд м³ (на 24,3 %) менше ніж за 2 місяці 2012 року.

Протягом січня–лютого 2013 року обсяг транспортування нафти підприємствами магістральних нафтопроводів зменшився порівняно із аналогічним періодом 2012 року на 1 037,0 тис. тонн (або на 27,8 %). При цьому транзитом до країн Західної Європи (Словаччини, Угорщини, Чехії) протранспортовано на 288,0 тис. тонн (або на 10,7 %) менше порівняно із аналогічним показником 2012 року, для потреб України – менше на 749,0 тис. тонн (або на 71,6 %).

Підготовлено за даними Мінпаливенерго України і ДП «Енергоринок»
Огляд Української преси з проблем паливно-енергетичного комплексу № 448,
березень 2013 р.

У МІНЕНЕРГО ОБЦЯЮТЬ ПРОФІНАНСУВАТИ БУДІВНИЦТВО МЕРЕЖ ДЛЯ АЛЬТЕРНАТИВНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ

Енергокомпанії будуть отримувати гроші на будівництво електричних мереж для альтернативної енергетики за рахунок «зеленого» тарифу, який встановлює держрегулятор НКРЕ. Об цьому в ефірі програми «Силове поле» на «Першому деловому телеканалі» заявив заступник директора департаменту електроенергетики Міністерства енергетики і вугільної промисловості Борис Соркін. «Розвиток мереж для підключення об'єктів альтернативної енергетики і будівництво цих мереж забезпечується енергокомпаніями за рахунок грошей, виділених з тарифу», - таку позицію Міненергоуголь України озвучив Борис Соркін.

В ефірі програми «Силове поле» Першого делового телеканалу експерти обговорили проєкт закону України «Об основах функціонування ринку електричної енергії України». Згідно з проєктом ціна електричества ринковою не буде. Вартість електроенергії буде вирівнюватися за рахунок частини прибутку атомних електростанцій, яка буде переорієнтована на потреби альтернативної і теплової енергетики. Якщо ж всі види електрогенерації будуть працювати на рівних, то в цьому випадку теплоелектростанції не витримать конкуренції з боку АЕС. Так як у них більше витрати на виробництво енергії.

«Інститут загальної енергетики зробив розрахунки, що якщо приймати ринок з цими недоліками, то це де-то до 1 мільярда доларів збитків щорічно», - заявив експерт по питаннях розвитку електроенергетики Сергій Дяченко. 20 листопада 2012 року Верховна Рада України в першому читанні прийняла проєкт закону України «Об основах функціонування ринку електричної енергії України». Проєкт Закону подано народним депутатом Ігорем Глущенко. Головна мета закону – лібералізація оптового ринку електроенергії України і створення конкуренції на ринку електричної енергії з урахуванням вимог законодавства ЄС. Також розглядається варіант переходу до моделі двохсторонніх контрактів.

Українська енергетика, «Перший діловий канал», 18.03.13