



**ГО «Науково-технічна спілка
енергетиків та електротехніків України»**

ВИДАННЯ НТСЕУ

«ЕНЕРГОІНФОРМ-ИНФОРМЭНЕРГО» № 583

**ПРО ОСНОВНІ ПОКАЗНИКИ РОБОТИ ПЕК УКРАЇНИ
ЗА СІЧЕНЬ-ТРАВЕНЬ 2020 РОКУ**

ОГЛЯД ЗМІ за 16–30 червня 2020 року

- ♦ *Загальні проблеми ПЕК*
- ♦ *Проблеми становлення нового ринку*
- ♦ *ВДЕ та Уряд у пошуках компромісу*
- ♦ *Антикризовий штаб: дії, рішення, прогнози*
- ♦ *Атомна енергетика*
- ♦ *Майбутнє вугільної галузі*
- ♦ *Газ: імпорт, експорт, транзит*
- ♦ *Приватизація в галузі*
- ♦ *Тарифи*
- ♦ *Кадрова політика*
- ♦ *Різне*

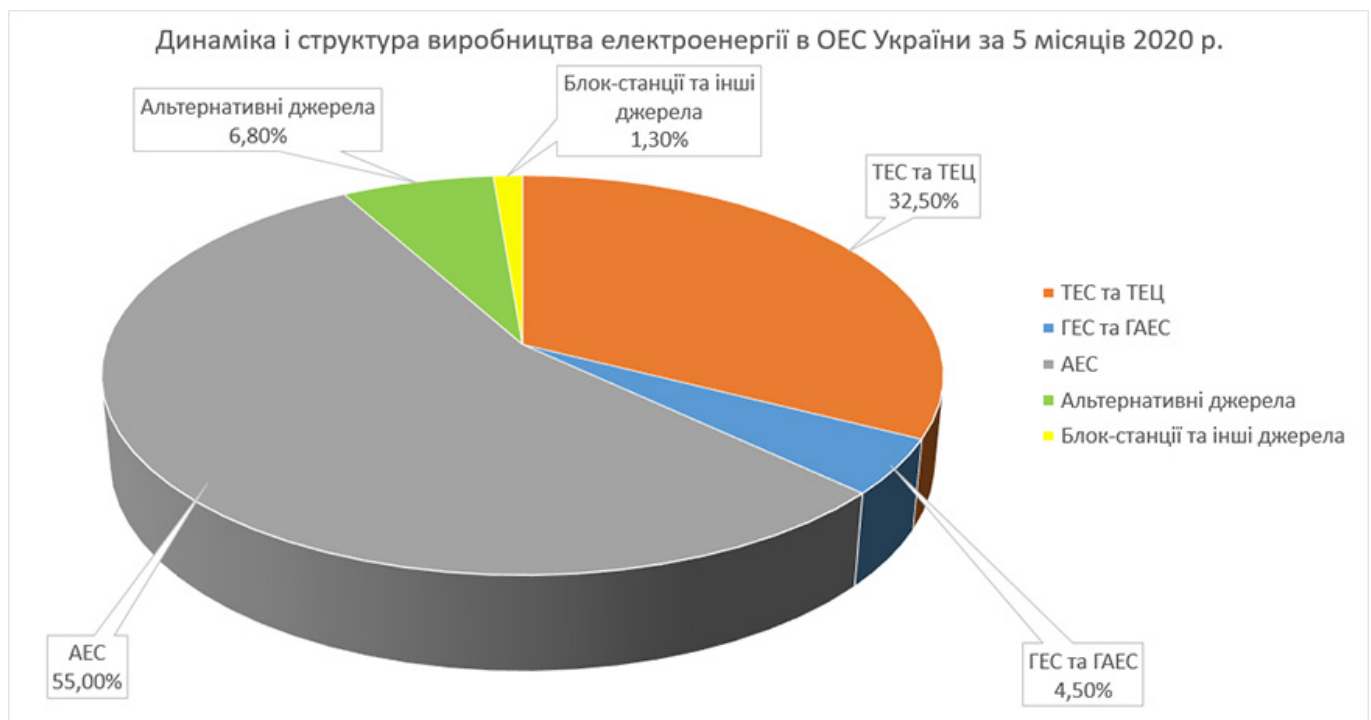
КИЇВ – 2020

ПРО ОСНОВНІ ПОКАЗНИКИ РОБОТИ ПАЛИВНО-ЕНЕРГЕТИЧНОГО КОМПЛЕКСУ УКРАЇНИ ЗА ТРАВЕНЬ 2020 РОКУ

*ГО «Науково-технічна спілка
енергетиків та електротехніків України»*

Виробництво електроенергії

За 5 місяців 2020 року, обсяг виробництва електричної енергії електростанціями України у цілому склав 62499,8 млн кВт·г, що на 5578,7 млн кВт·г, або на 8,2% менше, ніж за 5 місяців 2019 року.



Виробництво електричної енергії за 5 місяці

Виріток електроенергії	2019 рік		2020 рік		+/- до 2019	
	млн кВт·г	%	млн кВт·г	%	млн кВт·г	%
Всього	68078,5	100,0	62499,8	100,0	-5578,7	-8,2
ТЕС та ТЕЦ, з них:	24852,3	36,5	20284,2	32,5	-4568,1	-18,4
ТЕС ГК - всього:	19047,1	28,0	14352,0	23,0	-4695,1	-24,6
ТЕЦ та когенераційні установки:	5805,2	8,5	5932,2	9,5	127,0	2,2
ГЕС та ГАЕС, з них:	3868,0	5,7	2843,9	4,6	-1024,1	-26,5
ГЕС	3250,2	4,8	2210,6	3,5	-1039,6	-32,0
ГАЕС	617,8	0,9	633,3	1,0	15,5	2,5
АЕС	36915,4	54,2	34354,6	55,0	-2560,8	-6,9
Альтернативні джерела (ВЕС, СЕС, інші)	1786,6	2,6	4222,0	6,8	2435,4	136,3
Блок-станціями	656,2	1,0	795,1	1,3	138,9	21,2

Інф. Мінекоенерго

У травні 2020 року обсяг виробництва електричної енергії електростанціями, які входять до ОЕС України, становив 10 868,0 млн. кВт·год та зменшився на 1 158,8 млн. кВт·год, або на 9,6% порівняно з показником травня 2019 року.

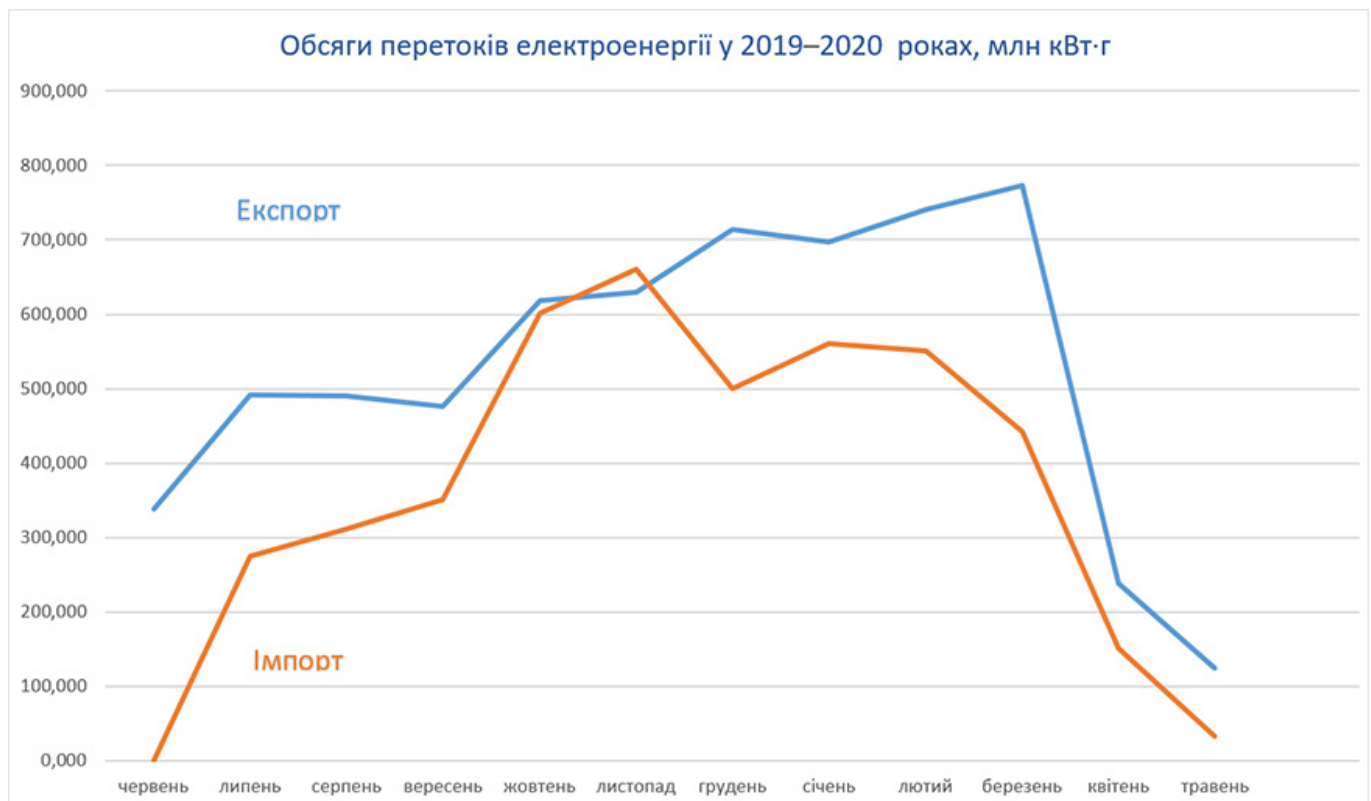
Довідково

Встановлена потужність енергосистеми України, МВт

АЕС	13 835
ТЕС ГК	21 842
ТЕЦ	6 070
ГЕС	4 811
ГАЕС	1 488
СЕС	4 368
ВЕС	1 037
Станції на біопаливі	152
Всього	53 602

[Инф. Укренерго](#)

Транскордонні перетоки електроенергії



Країна	січень	лютий	березень	квітень	травень	Всього за 2020 рік
ЕКСПОРТ						
Угорщина	277,598	371,638	423,419	129,489	0,210	1 202,354
Словаччина	0,491	0,000	0,000	0,000	0,000	0,491
Румунія	222,665	176,682	149,168	20,828	124,915	694,258
Польща	151,179	148,699	159,272	87,559	0,000	546,709
Молдова	45,240	43,311	41,701	0,000	0,000	130,252

ІМПОРТ						
Угорщина	97,009	177,695	97,109	36,823	16,409	425,045
Словаччина	329,107	270,412	309,432	102,937	14,424	1 026,312
Румунія	23,617	19,809	26,765	8,147	2,307	80,645
Білорусь	93,013	48,882	7,713	2,700	0,000	152,308
Росія	17,914	33,994	1,491	0,000	0,000	53,399
Всього						
експорт	697,173	740,330	773,560	237,876	125,125	2 574,064
імпорт	560,660	550,792	442,510	150,607	33,140	1 737,709
Обсяги технологічних перетоків електроенергії обумовлені паралельною роботою енергосистем України та суміжних країн						
Росія *	3,465	4,627	6,414	4,740	5,151	24,397
Білорусь **	0,074	0,054	0,060	0,106	0,131	0,425

* – обсяги перетоків електроенергії обумовлені паралельною роботою енергосистем Росії і України.

** – обсяги перетоків електроенергії для живлення тупикових районів навантаження прикордонних споживачів енергосистем Білорусі і України.

[*НЕК «Укренерго»*](#)

Споживання електроенергії

Протягом травня 2020 року зменшено споживання електроенергії (брутто) порівняно із травнем 2019 року на 664,8 млн кВт·год (або 5,8%), що становило 10 781,0 млн кВт·год. Споживання електроенергії (нетто) галузями національної економіки та населенням у травні 2020 року становило 8 894,6 млн кВт·год, що на 457,7 млн кВт·год (або 4,9%) менше аналогічного показника 2019 року.

За 5 місяців 2020 року спостерігається зменшення електроспоживання (брутто), яке склало 61686,0 млн кВт·г, що на 3691,4 млн кВт·г, або на 5,6% менше, ніж за відповідний період минулого року.



Динаміка і структура споживання електроенергії за 5 місяців, млн кВт·г

(без урахування тимчасово окупованих територій АР Крим, м. Севастополя, Донецької та Луганської областей)

Групи споживачів	Споживання у 2020	Відносно 2019		Питома вага, %	
	млн кВт·г	млн кВт·г	%	2019 р.	2020 р.
Споживання ел.ен. (брутто)	65377,4	61686,0	-3691,4	-5,6	
Споживання ел.ен. (нетто)	52287,6	49718,1	-2569,5	-4,9	100
1.Промисловість у тому числі:	21644,9	20204,4	-1440,6	-6,7	41,4
Паливна	1459,7	1354,3	-105,4	-7,2	2,8
Металургійна	12357,5	11275,2	-1082,4	-8,8	23,6
Хімічна та нафтохімічна	1389,1	1624,1	235,0	16,9	2,7
Машинобудівна	1695,0	1376,8	-318,1	-18,8	3,2
Будів.матеріалів	877,3	832,4	-44,9	-5,1	1,7
Харчова та переробна	1823,8	1730,0	-93,7	-5,1	3,5
Інша	2042,7	2011,6	-31,0	-1,5	3,9
2.Сільгоспспоживачі	1444,9	1445,3	0,4	0,0	2,8
3.Транспорт	2901,1	2444,2	-456,9	-15,7	5,5
4.Будівництво	453,7	406,3	-47,4	-10,5	0,9
5.Ком.-побутові споживачі	6673,0	5935,6	-737,4	-11,0	12,8
6.Інші непромисл.споживачі	3280,0	3105,5	-174,5	-5,3	6,3
7.Населення	15890,0	16176,8	286,8	1,8	30,4

[Мінекоенерго](#)

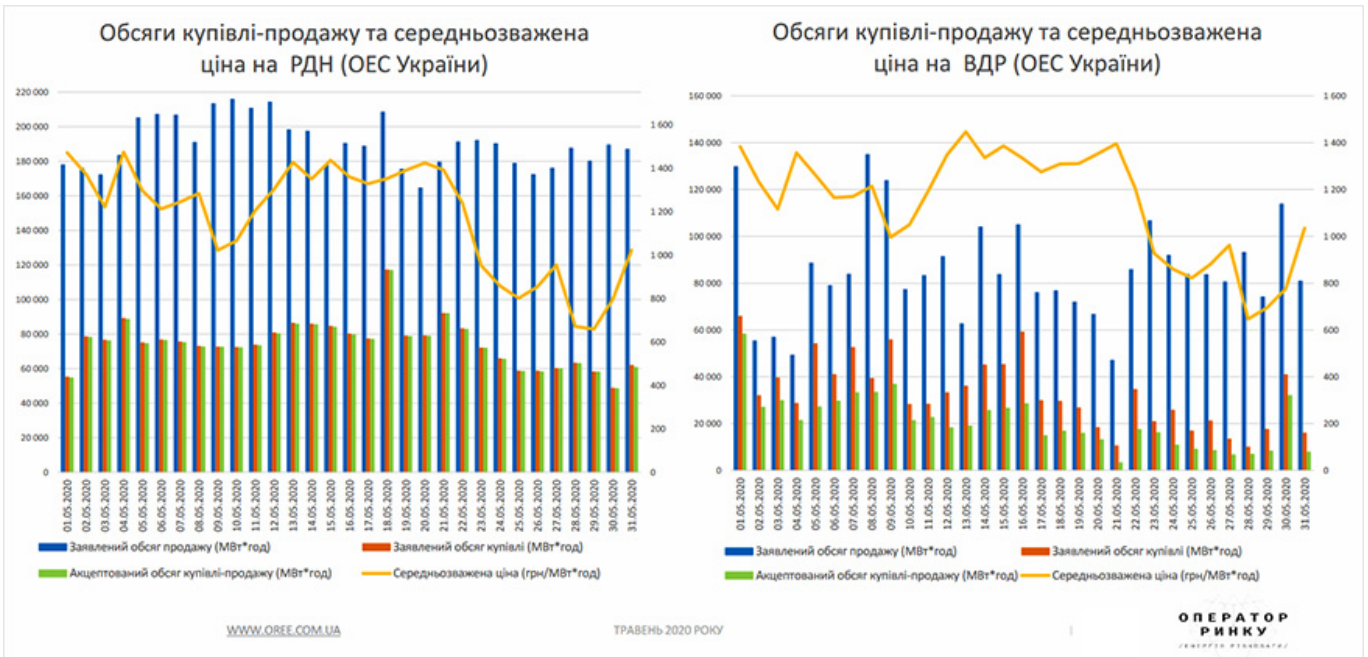
Ціни за електроенергію

Середньозважена ціна купівлі-продажу електричної енергії на ринку «на добу наперед» у травні 2020 року була на 1,34% меншою, ніж ціна за квітень, і становила 1 248,11 грн/МВт·год (без ПДВ). На внутрішньодобовому ринку середньозважена ціна електроенергії у травні становила 1 189,15 грн/МВт·год(без ПДВ), що на 3,21% менше, ніж було у квітні. Про це йдеться в результатах моніторингу ринку, який проводить [ДП «Оператор ринку»](#).

ОЕС України: середньозважена ціна купівлі-продажу електричної енергії на РДН зменшилася на 3,13% та становила 1 204,91 грн/МВт·год(без ПДВ). На ВДР середньозважена ціна становила 1 184,86 грн/МВт·год(без ПДВ), що на 3,23% менше, за квітневу ціну.

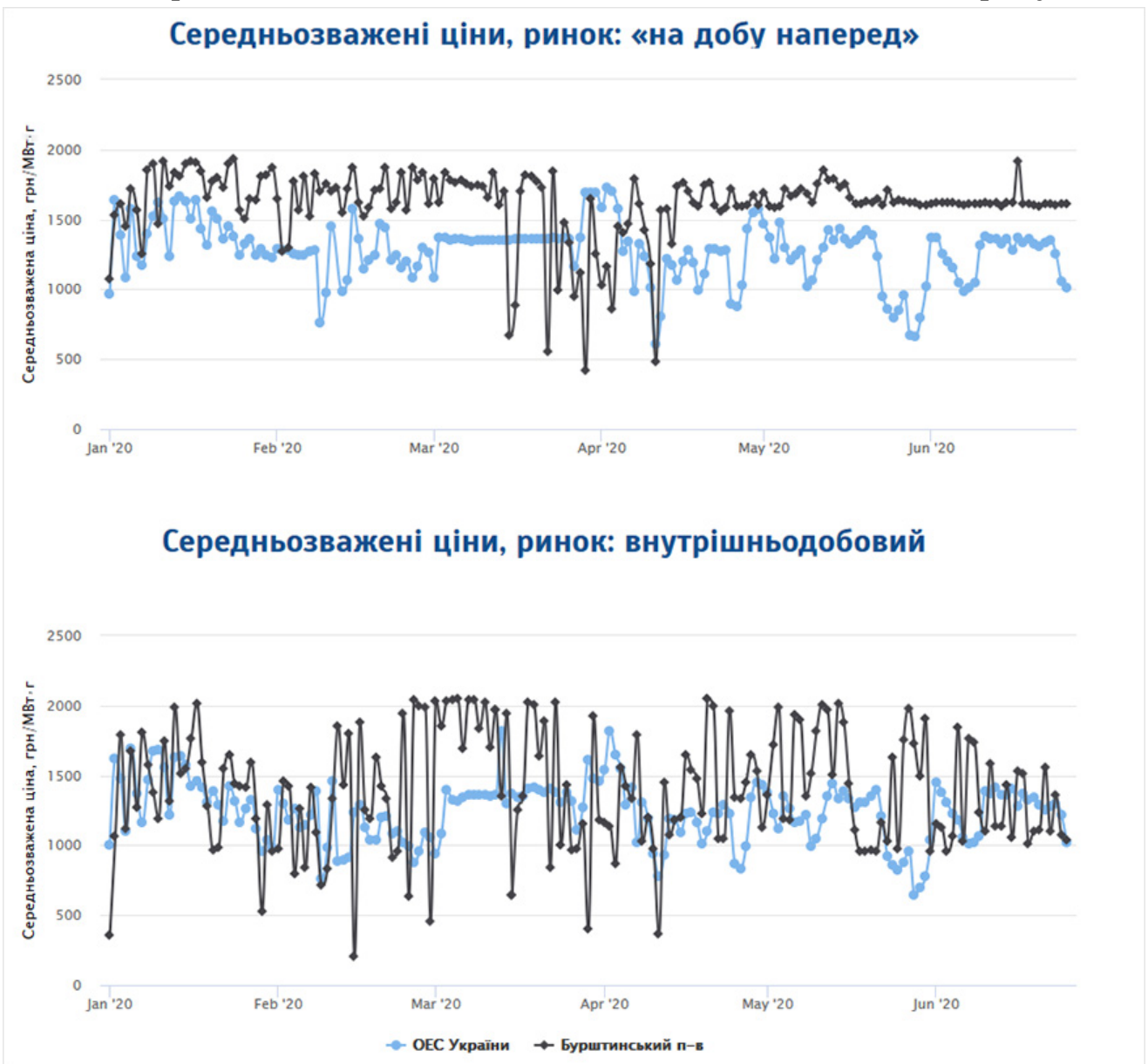
Бурштинський енергоострів: середньозважена ціна акцептованої на РДН електроенергії у травні збільшилася на 11,72% та становила 1 666,45 грн/МВт·год(без ПДВ). На ВДР - збільшилася на 7,45% та становила 1 492,99 грн/МВт·год (без ПДВ).

У травні погодинні ціни на ринку «на добу наперед» в торговій зоні «ОЕС України» значно відхилялися від цінових обмежень. Це обумовлено суттєвим зниженням обсягів заявок на купівлю електроенергії на РДН. Так, у травні середньодобовий заявлений обсяг купівлі електричної енергії на РДН в торговій зоні «ОЕС України» становив 74 437,8 МВт·год проти 90 476,5 МВт·год у квітні та 123 892 МВт·год у березні 2020 року. В торговій зоні «острів Бурштинської ТЕС» у травні в нічні години спостерігався дефіцит пропозицій на продаж електроенергії, тому ціни в нічному періоді не відхилялися від цінових обмежень.



[Оператор ринку](#)

Динаміка середньозваженої ціни на РДН і ВДР за 5 місяців 2020 року



Загальний обсяг купівлі-продажу електричної енергії на ринку «на добу наперед» та внутрішньодобовому ринку у травні 2020 року становить 3 190 ГВт·год, що на 3,32% менше, ніж купувалося і продавалося на цих сегментах ринку електричної енергії у квітні 2020 року. Обсяги торгів у травні на РДР і ВДН становили 29,71% від загального обсягу споживання електроенергії всіма категоріями споживачів України.

Загальна вартість купленої-проданої електроенергії на РДН у травні становила 3 797,59 млн.грн (з ПДВ), що на 11,34% менше за квітень. На ВДР загальна вартість купленої-проданої електроенергії є на 32,53% більшою за показники квітня, та становила 933,75 млн.грн (з ПДВ).

Довідково

З початку роботи ДП «Оператор ринку» укладено 455 договорів на участь у РДН та ВДР. З них 34 виробника, 32 оператора системи розподілу, 376 постачальників, 10 трейдерів, 1 споживач, Оператор системи передачі та Гарантований покупець.

[Оператор ринку](#)

Біржові котирування на ТБ «Українська енергетична біржа»

Базове навантаження

Дата	Торгова зона	Обсяг, МВт·г	Середньозважена ціна, грн/МВт·г, без ПДВ
25.06.2020	ОЕС України	1 325 100,00	1 064,50
24.06.2020	ОЕС України	192,00	1 200,00
19.06.2020	Бурштинський	120,00	1 510,00
01.06.2020	Бурштинський	7 200,00	1 500,00
22.05.2020	ОЕС України	72,00	1 250,00
12.05.2020	ОЕС України	67 824,00	1 130,28
07.05.2020	ОЕС України	216 000,00	1 059,28
04.05.2020	ОЕС України	332 928,00	1 223,41

Пікове навантаження

Дата	Торгова зона	Обсяг, МВт·г	Середньозважена ціна, грн/МВт·г, без ПДВ
26.06.2020	ОЕС України	1 260 000,00	1 210,30
25.06.2020	ОЕС України	104 190,00	1 202,45
27.05.2020	ОЕС України	1 137 720,00	1 081,19
26.05.2020	ОЕС України	60 000,00	1 040,74
18.05.2020	ОЕС України	12 000,00	1 408,00
06.05.2020	ОЕС України	569 145,00	1 320,02
05.05.2020	ОЕС України	24 000,00	1 260,00

Електрична енергія для забезпечення загальносуспільних інтересів у процесі функціонування ринку електричної енергії

Базове навантаження

Дата	Обсяг, МВт·г	Середньозважена ціна, грн/МВт·г, без ПДВ
19.06.2020	4 043 640,00	566,70
18.06.2020	115 320,00	673,76
28.05.2020	111 600,00	673,76
25.05.2020	3 701 520,00	566,70

Пікове навантаження

Дата	Обсяг, МВт·г	Середньозважена ціна, грн/МВт·г, без ПДВ
18.06.2020	6 900,00	673,76
28.05.2020	9 000,00	673,76

[Українська енергетична біржа](#)

Розрахунки за електроенергію**Щодо погашення заборгованості на ОРЕ, що виникла до 01.07.2019**

17.06.2020 Верховною Радою України схвалено Закон України № 2386 «Про заходи, спрямовані на погашення заборгованості, що утворилася на оптовому ринку електричної енергії».

Законом передбачено впровадження комплексу необхідних заходів, спрямованих на остаточне врегулювання кредиторської та дебіторської заборгованості на оптовому ринку електричної енергії (заборгованості, яка виникла до 01.07.2019), а також, припинення діяльності оптового постачальника електричної енергії (ДП «Енергоринок»).

20.05.2020 Верховною Радою України прийнято в першому читанні проєкт Закону України № 2390 «Про внесення змін до Кодексу України з процедур банкрутства (щодо заходів, спрямованих на погашення заборгованості, що утворилася на оптовому ринку електричної енергії)»

Для ефективної реалізація законопроекту № 2386 необхідно прийняти:

1. Проект Закон № 2388 «Про внесення змін до Бюджетного кодексу України щодо джерел формування спеціального фонду» (спрямування акцизного податок з виробленої в Україні електричної енергії в спеціальний фонд держбюджету). Знаходиться на розгляді у комітетах ВРУ;

2. Проект Закон № 2389 «Про внесення змін до Податкового кодексу України щодо заходів, спрямованих на погашення заборгованості, що утворилася на оптовому ринку електричної енергії». Знаходиться на розгляді у комітетах ВРУ.

Оператори систем розподілу Про оплату заборгованості споживачів за спожити до 01.01.2019 електроенергію за 4 місяці 2020 р.	Борг за спожиту енергію станом на 01.01.2020	Борг за спожиту електроенергію до 01.06.2020 електроенергію	Приріст/Зниження заборгованості з початку року
	тис. грн	тис. грн	тис. грн
Всього по Україні:	27 720 897,8	27 263 683,4	-457 214,4
АТ «Вінницяобленерго»	54 314,0	38 158,0	-16 156,0
ПрАТ «Волиньобленерго»	13 065,0	9 451,0	-3 614,0
АТ «ДТЕК Дніпровські електромережі»	926 827,8	803 484,0	-123 343,8
АТ «ДТЕК Донецькі електромережі»	731 954,0	718 811,0	-13 143,0
АТ «Житомиробленерго»	23 266,0	20 142,0	-3 124,0
ПрАТ «Закарпаттяобленерго»	23 125,0	19 914,0	-3 211,0
ПАТ «Запоріжжяобленерго»	1 670 203,0	1 597 428,0	-72 775,0
АТ «Прикарпаттяобленерго»	12 860,0	8 731,0	-4 129,0
ПрАТ «ДТЕК Київські електромережі»	304 764,1	256 364,9	-48 399,2
ПрАТ «Київобленерго»	92 356,5	80 709,4	-11 647,1
ПрАТ «Кіровоградобленерго»	17 622,0	14 822,0	-2 800,0
ПАТ ДТЕК «Крименерго»	506 048,2	506 048,2	0,0

ВАТ «Луганськобленерго»	851 586,6	851 586,6	0,0
ТОВ «Луганське енергетичне об'єднання»	1 990 628,0	1 983 185,0	-7 443,0
ПрАТ «Львівобленерго»	19 124,0	13 984,0	-5 140,0
АТ «Миколаївобленерго»	83 182,0	78 775,0	-4 407,0
АТ «Одесаобленерго»	115 993,5	107 031,6	-8 961,9
АТ «Полтаваобленерго»	138 855,0	137 598,0	-1 257,0
ПрАТ «Рівнеобленерго»	11 159,7	8 949,9	-2 209,8
ПАТ ЕК «Севастопольенерго»	65 224,0	65 224,0	0,0
ПАТ «Сумиобленерго»	282 413,0	270 642,0	-11 771,0
ВАТ «Тернопільобленерго»	16 312,0	13 880,0	-2 432,0
АТ «Харківобленерго»	1 568 971,0	1 536 665,4	-32 305,6
АТ «Херсонобленерго»	91 316,0	79 299,0	-12 017,0
АТ «Хмельницькобленерго»	13 923,0	12 082,0	-1 841,0
ПАТ «Черкасиобленерго»	1 697 856,0	1 712 868,0	15 012,0
АТ «Чернівціобленерго»	150 176,0	143 528,0	-6 648,0
АТ «Чернігівобленерго»	25 158,0	23 728,0	-1 430,0
ПрАТ «ДТЕК ПЕМ-Енерговугілля»	2 302 800,0	2 267 745,0	-35 055,0
ДП «Регіональні електричні мережі»	13 685 124,4	13 682 268,8	-2 855,6
ТОВ «ДТЕК Високовольтні мережі»	234 689,9	200 579,5	-34 110,5

Щодо виплат за «зеленим» тарифом

З початку 2020 року державне підприємство «Гарантований покупець» придбало у виробників електроенергії за «зеленим» тарифом **4495 МВт·год** електроенергії.

На 15 червня 2020 року на користь відновлювальної генерації сплачено понад **6,0 млрд грн**. При цьому, електроенергію січня і лютого сплачено на 100%, березня – 13%, квітня – 5%, травня – 5%. Причина несвоєчасного виконання зобов'язань перед ВДЕ – заборгованість перед Гарантованим покупцем з боку ПрАТ «НЕК «Укренерго», яка сягнула **13,2 млрд грн**.

НЕК «Укренерго» порушує порядок оплати послуг Гарантованого покупця з початку 2020 року. Компанія не здійснила жодного платежу на користь держпідприємства за послуги, надані у квітні та травні. Загальний борг НЕК «Укренерго» наразі складає **13,3 млрд грн**.

[*Гарантований покупець*](#)

ПСО

З початку 2020 року державне підприємство «Гарантований покупець» придбало для забезпечення потреб населення **23 676 ГВт·год**.

На 15 червня 2020 року виробникам електроенергії (Енергоатом, Укргідроенерго) сплачено **9,35 млрд грн**, що складає 51%, а саме сплачено за січень 100%, за лютий 9%, за березень 100%, за квітень 29%, за травень 2,5%. Заборгованість Укренерго перед Гарантованим покупцем – 5,5 млрд грн.

Постачальник «останньої надії»

Постачальником «останньої надії» визначено Державне підприємство зовнішньоекономічної діяльності «Укрінтеренерго».

Постачальником за п'ять місяців поточного року відпущено електричної енергії на суму 463,4 млн грн, сплачено 56,8 млн грн (рівень оплати склав 12,3%). Заборгованість станом на 01.06.2020 становить **1 874,7 млн гривень**.

Оператори системи розподілу

Операторами здійснено розподіл електричної енергії в обсязі 46 176,5 млн кВт·год на суму 28 080,6 млн грн, сплачено 26 130,3 млн грн (рівень оплати склав 93%).

ФОРМА РОЗПОДІЛУ (про надходження коштів з оплати послуг за розподіл електроенергії)	Обсяги розподілу електричної енергії	Нараховано за послуги розподілу електроенергії	Надходження коштів з оплати послуг за розподіл електроенергії	Борг/ Переплата станом на 01.06.2020
	тис. кВт·год	тис. грн	тис. грн	тис. грн
Разом	46 176 530,	28 080 653,6	26 130 348,2	-910 931,9
АТ «Вінницяобленерго»	1 185 675,1	1 082 248,9	1 005 761,6	105 277,6
ПрАТ «Волиньобленерго»	668 339,8	585 743,5	583 151,7	11 259,9
АТ «ДТЕК Дніпровські електромережі»	7 078 459,0	2 403 364,6	2 298 065,6	-451 415,7
АТ «ДТЕК Донецькі електромережі»	1 264 039,7	1 344 579,4	1 273 834,2	-307 226,3
АТ «Житомиробленерго»	1 009 393,0	929 481,1	912 024,7	-58 833,7
ПрАТ «Закарпаттяобленерго»	794 809,6	917 202,7	884 355,1	88 964,8
ПАТ «Запоріжжяобленерго»	3 007 380,9	1 330 691,2	1 132 876,5	247 806,6
АТ «Прикарпаттяобленерго»	997 325,3	881 197,8	787 673,2	55 516,2
ПрАТ «ДТЕК Київські електромережі»	3 753 120,7	1 252 056,2	1 187 470,0	-767 435,0
ПрАТ «Київобленерго»	2 702 510,0	1 806 292,2	1 656 319,4	-147 115,4
ПрАТ «Кіровоградобленерго»	822 669,0	749 024,0	732 323,0	-75 279,0
ТОВ «Луганське енергетичне об'єднання»	520 900,6	540 807,4	528 567,4	1 598,9
ПрАТ «Львівобленерго»	1 745 075,4	1 418 926,1	1 372 419,1	-60 106,9
АТ «Миколаївобленерго»	1 079 399,6	819 472,6	780 961,1	-22 580,9
АТ «Одесаобленерго»	2 522 085,2	1 948 580,8	1 943 581,4	19 087,3
АТ «Полтаваобленерго»	2 082 347,8	1 150 431,2	936 957,8	-229 990,5
ПрАТ «Рівнеобленерго»	935 203,2	644 786,9	612 370,5	-6 318,1
ПАТ «Сумиобленерго»	798 517,9	739 670,2	682 452,5	47 019,2
ВАТ «Тернопільобленерго»	536 038,6	585 723,1	542 639,8	-25 081,0
АТ «Харківобленерго»	2 525 870,3	1 789 389,9	1 577 622,9	282 658,6
АТ «Херсонобленерго»	913 543,8	804 310,1	780 695,6	-33 192,8
АТ «Хмельницькобленерго»	895 550,9	848 434,4	747 771,5	102 567,8
ПАТ «Черкасиобленерго»	1 198 314,1	829 934,0	764 689,2	51 820,7
АТ «Чернівціобленерго»	569 365,9	523 293,3	455 133,1	19 907,0
АТ «Чернігівобленерго»	698 606,8	725 846,1	652 212,9	28 748,2
ПрАТ «ДТЕК ПЕМ- Енерговугілля»	130 595,4	51 662,9	35 623,3	24 538,0
ДП «Регіональні електричні мережі»	495 195,5	140 618,9	74 767,9	201 534,3
ТОВ «ДТЕК Високовольтні мережі»	2 510 946,0	171 060,5	180 536,9	-33 963,9
ПрАТ «ПЕЕМ «Центральна енергетична компанія»	309 358,3	193 855,7	135 907,7	13 629,6
ДПЕМ ПрАТ «Атомсервіс»	332 933,4	29 108,6	29 018,4	250,1
ПП «Гарант Енерго М»	2 092 959,7	842 859,2	841 217,2	5 445,6
АТ «Укрзалізниця»	0,0	0,0	1 347,0	-23,1
КП «Міські електричні мережі»	46 176 530,	28 080 653,6	26 130 348,2	-910 931,9

Постачальники універсальних послуг

Постачальниками універсальних послуг надано електричної енергії споживачам на суму 33 290,5 млн грн, сплачено 32 500,4 млн грн (рівень оплати склав 96,4%). Заборгованість станом на 01.06.2020 становить 4 502,2 млн грн.

Електропостачальники (Універсальна послуга)	Відпущено енергії за звітний період	Оплачено за спожиту енергію за звітний період		Борг за спожиту енергію станом на 01.05.2020
		Всього		
	тис. грн	тис. грн	% від вартості відпущеної енергії	тис. грн
Разом	33 290 523	32 500 452	97,6	4 502 208
ТОВ «Енера Вінниця»	1 064 154	1 040 946	97,8	140 785
ТОВ «Волиньелектрозбут»	715 302	704 978	98,6	114 166
ТОВ «Дніпровські енергетичні послуги»	2 985 115	2 951 536	98,9	214 528
ТОВ «Донецькі енергетичні послуги»	1 403 490	1 383 890	98,6	213 201
ТОВ «Житомирська обласна енергопостачальна компанія»	966 139	930 811	96,3	155 509
ТОВ «Закарпаттяенергозбут»	1 183 315	1 175 910	99,4	89 432
ТОВ «Запоріжжяелектропостачання»	1 558 687	1 462 265	93,8	334 206
ТОВ «Прикарпатенерготрейд»	971 970	957 615	98,5	150 655
ТОВ «Київські енергетичні послуги»	3 095 798	3 020 511	97,6	100 532
ТОВ «Київська обласна енергопостачальна компанія»	2 681 938	2 563 172	95,6	604 254
ТОВ «Кіровоградська обласна енергопостачальна компанія»	748 573	752 089	100,5	98 792
ТОВ «Енера Схід»	488 924	486 546	99,5	1 061
ТОВ «Львівенергозбут»	1 922 123	1 904 229	99,1	269 422
ТОВ «Миколаївська електропостачальна компанія»	923 644	930 032	100,7	117 054
ТОВ «Одеська обласна енергопостачальна компанія»	2 760 246	2 674 344	96,9	503 959
ТОВ «Полтаваенергозбут»	1 098 364	1 064 424	96,9	-35 866
ТОВ «Рівненська обласна енергопостачальна компанія»	830 139	799 446	96,3	154 921
ТОВ «Енера Суми»	712 709	704 325	98,8	102 774
ТОВ «Тернопільелектропостач»	645 350	636 370	98,6	121 884
ПрАТ «Харківенергозбут»	2 236 642	2 112 647	94,5	430 038
ТОВ «Херсонська обласна енергопостачальна компанія»	1 072 005	1 058 963	98,8	162 708
ТОВ «Хмельницькенергозбут»	905 470	902 760	99,7	157 199
ТОВ «Черкасиенергозбут»	913 666	917 810	100,5	89 726
ТОВ «Чернівецька обласна енергопостачальна компанія»	708 166	683 203	96,5	86 814
ТОВ «Енера Чернігів»	698 595	681 633	97,6	124 452

Електропостачальники (Вільні ціни)	Відпущено енергії за звітний період	Оплачено за спожиту енергію за звітний період		Борг за спожиту енергію станом на 01.06.2020
		Всього		
	тис. грн	тис. грн	% від вартості відпущеної енергії	тис. грн
Разом	12 449 668	11 858 778	95,3	-854 028
ТОВ «Енера Вінниця»	423 725	366 210	86,4	-13 312
ТОВ «Волиньелектрозбут»	152 981	148 622	97,2	9 799
ТОВ «Дніпровські енергетичні послуги»	1 875 040	1 762 681	94,0	-287 509
ТОВ «Донецькі енергетичні послуги»	876 938	849 606	96,9	40 523
ТОВ «Житомирська обласна енергопостачальна компанія»	316 521	315 403	99,6	10 999
ТОВ «Закарпаттяенергозбут»	149 349	140 574	94,1	-12 119
ТОВ«Запоріжжяелектропостачання»	371 233	345 457	93,1	-4 287
ТОВ «Прикарпатенерготрейд»	471 026	471 109	100,0	40 413
ТОВ «Київські енергетичні послуги»	2 251 122	2 101 676	93,4	-623 719
ТОВ «Київська обласна енергопостачальна компанія»	Інформація не була надана			
ТОВ «Кіровоградська обласна енергопостачальна компанія»	Інформація не була надана			
ТОВ «Енера Схід»	309 903	274 915	88,7	-14 826
ТОВ «Львівенергозбут»	1 028 260	1 046 038	101,7	75 856
ТОВ «Миколаївська електропостачальна компанія»	329 755	319 721	97,0	33 261
ТОВ «Одеська обласна енергопостачальна компанія»	Інформація не була надана			
ТОВ «Полтаваенергозбут»	698 910	635 771	91,0	-120 308
ТОВ «Рівненська обласна енергопостачальна компанія»	Інформація не була надана			
ТОВ «Енера Суми»	693 775	667 167	96,2	43 350
ТОВ «Тернопільелектропостач»	244 998	252 009	102,9	4 531
ПрАТ «Харківенергозбут»	751 176	682 800	90,9	-52 753
ТОВ «Херсонська обласна енергопостачальна компанія»	340 528	326 430	95,9	40 957
ТОВ «Хмельницькенергозбут»	280 675	281 100	100,2	13 022
ТОВ «Черкасиенергозбут»	393 585	402 120	102,2	-31 629
ТОВ «Чернівецька обласна енергопостачальна компанія»	149 622	128 168	85,7	-13 416
ТОВ «Енера Чернігів»	340 547	341 202	100,2	21 334
ДПЗД «Укрінтеренерго»	0	0	0,0	-14 198

Видобуток вугілля

Показники видобутку за травень та 5 місяці 2020 року, тис. тонн:

Показники	травень			5 місяців		
	2019 р.	2020 р.	%	2019 р.	2020 р.	%
Підприємствами України	2 608,3	1 517,6	58,2	12 812,5	10 952,0	85,5
▪ коксівного	499,2	497,9	99,8	2 117,1	2 762,7	130,5
▪ енергетичного	2 109,1	1 019,7	48,3	10 695,4	8 189,3	76,6
Підприємствами Міненерго	337,8	277,0	82,0	1 600,5	1 115,4	69,7
▪ коксівного	88,8	60,4	68,0	315,9	244,0	77,2
▪ енергетичного	249,0	216,6	87,0	1 284,6	871,4	67,8

Запаси вугілля та мазуту на ТЕС та ТЕЦ

Запаси вугілля на 01.06.2020 становили **2 391,4 тис. тонн**, що на 12,8% більше, ніж у 2019 році (**2 119,6 тис. тонн**) при номінальній місткості вугільних складів **5080 тис. тонн**.

Запаси топкового мазуту на 01.06.2020 становили **47,2 тис. тонн**, що на 35,8% більше ніж у 2019 році.

Видобуток газу

млн м³

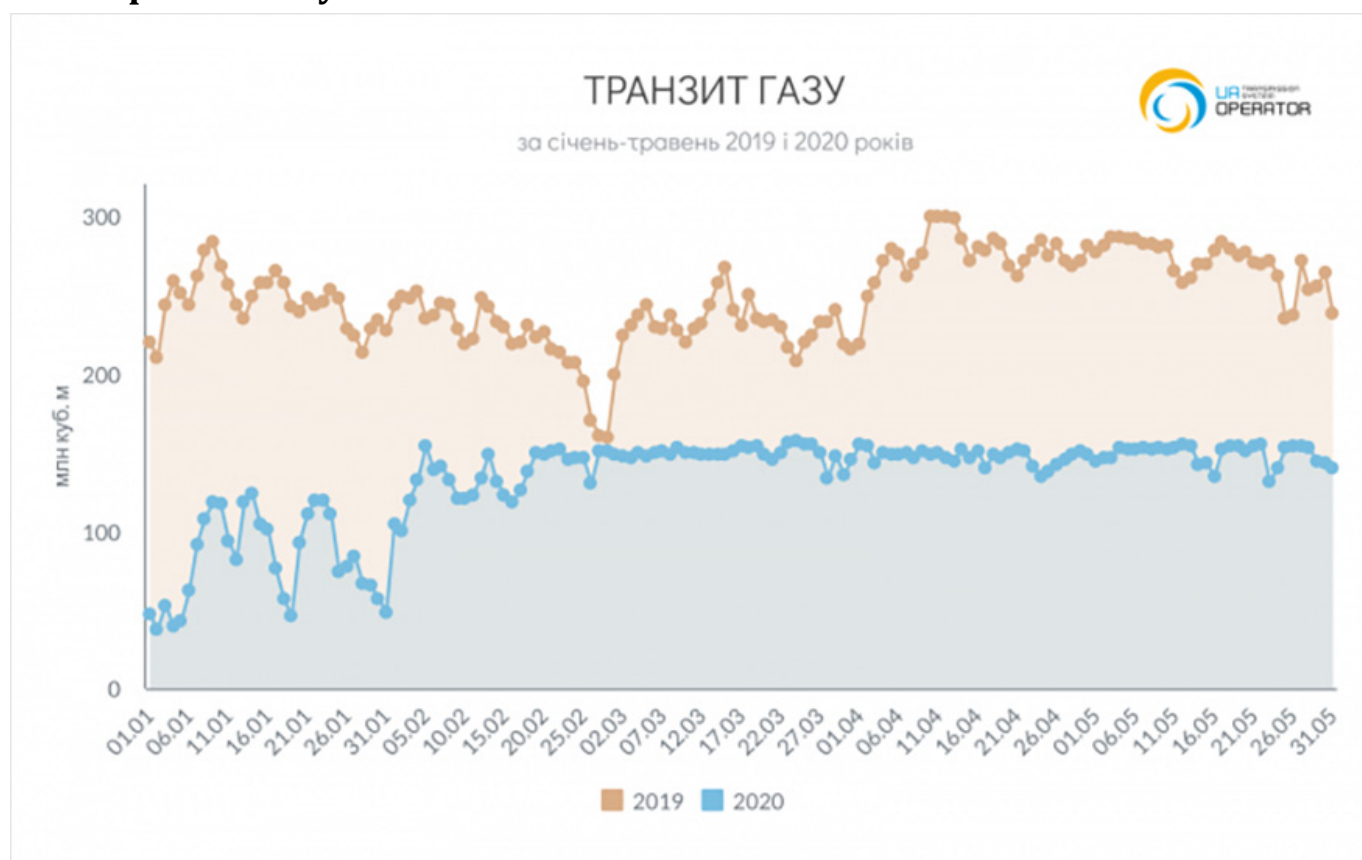
Показники	травень			5 місяців		
	2019 р.	2020 р.	%	2019 р.	2020 р.	%
Видобуток газу	1 781,8	1 724,0	96,8	8 803,8	8 524,8	96,8
Використання газу	1 397,7	1 670,3	119,5	15 288,6	14 613,5	95,6

[Оператор ГТС України](#)

Запаси газу в газосховищах

Станом на 01.06.2020 в українських підземних сховищах газу знаходилось **17,8 млрд куб. м** природного газу, що на 56,2% більше запасу газу порівняно з 2019 роком.

Транзит газу



Загальний обсяг протранспортованого газу українською ГТС, відповідно до **нової транзитної угоди з Газпромом**, досягнув **20 млрд кубометрів**. Це на 46% менше ніж в аналогічний період минулого року (36,9 млрд куб. м).

В січні-травні 2020 року середній добовий режим транзиту склав 132 млн куб. м газу, а з березня він зафіксувався на рівні 150-155 млн куб. м/добу.

При збереженні такого темпу річний обсяг транзиту може скласти 52-55 млрд куб. м, що стане найнижчим показником за всю історію ГТС України.

Разом з тим, з початку року ВАТ «Газпром» повністю оплачує заброньовані потужності для транзиту газу з РФ (65 млрд куб. м на 2020 рік). Зі свого боку ОГСТУ виконує всі добові заявки й надалі забезпечуватиме безперебійність транспортування газу до європейських країн.

[Оператор ГТС України](#)

Шорт-хол

В травні 2020 року **обсяги транспортування в режимі short-haul зросли до 470,1 млн куб. м**, що на 80%, або 208 млн куб. м, більше, ніж в квітні. Попит на послугу short-haul зростає з кожним місяцем, і особливо серед іноземних трейдерів: з початку року нею скористалися 15 замовників-нерезидентів та 2 українські компанії.

Всього з початку року в режимі short-haul в Україну надійшло 802 млн куб. м газу. З них з Польщі – 151 млн куб. м, з Словаччини – 76 млн куб. м, з Угорщини – 575 млн куб. м.

Практично всі обсяги по short-haul були скеровані трейдерами до підземних сховищ газу **на зберігання в режимі «митний склад»**.

Імпорт газу

В січні-травні 2020 року загальні надходження природного газу з країн ЄС склали 5,2 млрд куб. м, що на 30% (на 1,2 млрд куб. м) більше, ніж за аналогічний період минулого року. Це також на 28% перевищує середній показник у 2016-2019 роках.

За перші п'ять місяців 2020 року імпорт із Словаччини склав 2,8 млрд куб. м (+25% у порівнянні до аналогічного періоду минулого року), із Угорщини – 1,6 млрд куб. м (+38%), із Польщі – 0,8 млрд куб. м (+40%). Зауважимо, що зазначені обсяги імпорту включають також віртуальний реверс (backhaul), який вперше став доступний з початком цього року: з Угорщини – 642 млн куб. м і з Польщі – 497 млн куб. м.

Зокрема, за оперативними даними ТОВ «Оператор ГТС України», в травні місяці 2020 року в Україну було імпортовано 1,337 млрд куб. м природного газу. Це на 13% менше (на 205 млн куб. м) за імпортні обсяги травня 2019 року. Разом з тим, це на 18% (або 206 млн куб. м) більше, ніж у квітні 2020 року.

Таке падіння імпорту у травні місяці по відношенню до аналогічних минулорічних показників пояснюється відносно високою наповненістю підземних газосховищ в Україні. А збільшення надходжень газу з країн ЄС у травні по відношенню до квітня 2020 року – зростанням попиту на нову послугу short-haul, яку Оператор ГТС України впровадив з початком 2020 року. Всього з початку року по short-haul в Україну було протранспортовано 802 млн куб. м, фактично 100% яких було закачано трейдерами до ПСГ в режимі «митний склад».

Нафта

Транспортування нафти

Обсяг транспортування нафти підприємствами магістральних нафтопроводів протягом січня-травня 2020 року склав 6 248,0 тис. т, у травні – 1 214,0 тис. т, що більше аналогічних періодів 2019 на 11,8% та 89,3% відповідно.

Переробка нафти

Протягом *січня-травня 2020 року* на НПЗ та Шебелинський ГПЗ поставлено 354,0 тис. тонн **нафтової сировини** українських родовищ (нафта з газовим конденсатом). У тому числі, на Шебелинський ГПЗ поставлено 178,2 тис. тонн газового конденсату власного видобутку, що на 28,4 тис. тонн (на 13,7%) менше порівняно з відповідним періодом 2019 року.

За *січень-травень 2020 року* обсяг переробки газового конденсату становив 178,2 тис. тонн, що на 13,7% менше обсягу переробки у січні-травні 2019 року.

За *5 місяців 2020 року* Шебелинським ГПЗ вироблено:

- автомобільних бензинів – 61,0 тис. тонн, що на 8,4% менше;
- дизельного палива – 32,1 тис. тонн, що на 10,6 менше;
- мазуту – 8,3 тис. тонн, що на 42,4% менше порівняно з показником 2019 року.

Підсумки роботи підприємств ядерної енергетики та атомної промисловості

Атомні електростанції. У квітні 2020 року ДП «НАЕК «Енергоатом» вироблено 6 340,5 млн кВтг, що на 398,4 млн кВтг менше порівняно з відповідним періодом минулого року та становить 100,4 % проти планового завдання, у тому числі АЕС – 6 322,5 млн кВтг, що на 398,1 млн кВтг менше проти відповідного періоду минулого року та становить 100,4 % до планового завдання.

Коефіцієнт використання встановленої потужності (КВВП) у квітні 2020 р. становив 63,5 %, що на 4,0 % менше показника минулого року. Коефіцієнт використання встановленої потужності (КВВП) з початку 2020 р. становив 71,9 %, що на 4,1 % менше показника минулого року.

З початку 2020 року ДП «НАЕК «Енергоатом» відпущено до ринку електричної енергії 27 185,5 млн кВтг, що на 1 457,9 млн кВтг менше порівняно з відповідним періодом минулого року, у тому числі АЕС – 21 110,5 млн кВтг, що на 456,9 млн кВтг менше проти відповідного періоду минулого року.

Паливна програма. У 2020 році ДП «НАЕК «Енергоатом» заплановано здійснити:

- 15 поставок свіжого ядерного палива на енергоблоки українських АЕС, у тому числі 9 поставок – від АТ «ТВЕЛ» і 6 поставок – від компанії «Вестінгауз»;
- забезпечити 4 рейси з вивезення відпрацьованого ядерного палива.

Товарна продукція. У квітні 2020 року вартість товарної продукції (без ПДВ) ДП «НАЕК «Енергоатом» становила 4 482,4 млн грн, що на 867,2 млн грн більше порівняно з відповідним періодом минулого року.

На ДП «НАЕК «Енергоатом» покладено спецобов'язки для забезпечення загальносуспільних інтересів у процесі функціонування ринку електроенергії.

Тариф ДП «НАЕК «Енергоатом» на відпуск електричної енергії у квітні 2020 року становив 75,84 коп. за 1 кВтг (без ПДВ).

У ДП «НАЕК «Енергоатом» станом на 08.05.2020 заборгованості із виплати заробітної плати немає.

Підприємства атомно-промислового комплексу

ДП «Схід ГЗК». У квітні 2020 року комбінатом вироблено 90,0 тонн уранового оксидного концентрату (УОК) на суму 262,8 млн гривень. Порівняно з відповідним періодом минулого року продукції вироблено на 17,1 тонн більше.

З початку 2020 року комбінатом вироблено 301,5 тонн уранового оксидного концентрату (УОК) на суму 781,1 млн гривень. Порівняно з відповідним періодом минулого року продукції вироблено на 22,0 тонн менше.

У ДП «Схід ГЗК» станом на 08.05.2020 заборгованості із виплати заробітної плати немає.

Хід ремонтної кампанії на підприємствах енергетики

Станом **на 23.06.2020** відповідно до затвердженого графіку:

На **теплових електростанціях** енергогенеруючих компаній відремонтовано поточним ремонтом 8 (2085 МВт) енергоблоків.

У поточному ремонті перебуває 3 (785 МВт) енергоблока.

На **теплових електроцентралях** відремонтовано 2 (500 МВт) енергоблока та 1 (220 т/год) паровий котел.

В ремонті перебуває 4 (720 МВт) енергоблока, 10 (1444 т/год) парових котлів та 6 (295,5 МВт) турбоагрегатів.

На **гідроелектростанціях** виконано капітальний ремонт 1 (22 МВт) гідроагрегату.

В реконструкції і капітальному ремонті знаходиться 18 (892,8 МВт) гідроагрегатів.

Станом **на 10.06.2020** на **атомних електростанціях (АЕС)** виконано: 4 планово-попереджувальних ремонти (середні ремонти на РАЕС № 1, № 2, ХАЕС № 1 та ЗАЕС № 6), 3 планові поточні ремонти (РАЕС № 4, ЮУАЕС № 1 та ЗАЕС № 6) та 6 позапланових поточних ремонти (РАЕС № 3, № 1, ЗАЕС № 2, ЮУАЕС № 3 (2), ХАЕС № 1).

Капітальні інвестиції галузей ПЕК

(без врахування нафтогазового комплексу)

Протягом **січня-травня 2020 року** підприємствами галузей ПЕК, що належать до сфери управління Міненерго України, за рахунок усіх джерел фінансування освоєно **5 958,3 млн грн.** капітальних вкладень, що на 6,3% менше відповідного показника 2019 року.

В енергетиці освоєно 5939,2 млн грн. капітальних вкладень, що на 6,3% менше порівняно з аналогічним показником минулого року.

Продовжуються роботи з будівництва Дністровської ГАЕС, реконструкції енергоблоків ТЕС, каскаду Дніпровських ГЕС, будівництва та реконструкції електричних мереж.

У вугільній галузі освоєно 19,1 млн. грн. капітальних вкладень, що на 5% менше порівняно з аналогічним показником минулого року.

Ліквідація збиткових вугледобувних підприємств

Плановими обсягами асигнувань з Державного бюджету на **2020 рік** передбачено видатки за бюджетною програмою «Заходи з ліквідації неперспективних вугледобувних підприємств» у сумі **659,7 млн грн** (зі змінами).

Фактично з початку року підприємствам, що знаходяться на стадії підготовки до ліквідації та ліквідації, а також з утримання водовідливних комплексів спрямовано **181,1 млн грн**, у тому числі:

шахти, які готуються до ліквідації – 8,2 млн. грн,

ДП "Укршахтгідрозахист" – 9,8 млн. грн,
ДП "ОК "Укрвуглереструктуризація" – 163,1 млн. грн.

Оплата праці

За 5 місяців 2020 року розмір середньомісячної заробітної плати штатного працівника на підприємствах, що належать до сфери управління Міністерства енергетики України, у розрізі галузей становить:

– електроенергетика – 16 291 грн. (збільшення до відповідного показника 2019 року становить 20,0%);

– атомно-промисловий комплекс – 29 032 грн. (більше на 19,9%);

– нафтогазовий комплекс – 8 739 грн. (менше на 11,7%, до обліку взято трудові показники державних підприємств нафтогазового комплексу, що належать до сфери управління Міненерго);

– вугільна галузь – 11 759 грн. (більше на 5,9%, до обліку взято трудові показники вугледобувних підприємств, що розташовані на території, підконтрольній владі України, за винятком трудових показників ДП «ВК «Краснолиманська»).

Заборгованість з виплати заробітної плати. Станом на 1 червня 2020 року на підприємствах, що належать до сфери управління Міненерго загальна заборгованість із виплати заробітної плати становила 259,9 млн. грн. та зменшилась з початку року на 45,6 млн. грн. (або на 14,9%).

***Підготовлено Робочою групою НТСЕУ
за даними Мінекоенерго, НЕК «Укренерго», Оператора ринку,
Української енергетичної біржи, Гарантованого покупця,
Енергоринку, Оператора ГТС України***

♦ *Загальні проблеми ПЕК*

РНБО, 26.06.2020

В Апараті Ради національної безпеки і оборони України відбулося засідання робочої групи з питань подолання загроз в енергетичній сфері

В Апараті Ради національної безпеки і оборони України відбулося чергове засідання робочої групи з питань подолання загроз в енергетичній сфері, на якому розглядалося питання щодо умов впровадження та використання відновлюваних джерел енергії в роботі Об'єднаної енергетичної системи (ОЕС) України.

У засіданні взяли участь представники міністерств і відомств, фахівці Апарату РНБО України.

Відкриваючи засідання, голова робочої групи, президент українського Національного Комітету CIGRE, заслужений енергетик України **Олександр Светелік** наголосив на важливості запровадження на законодавчому рівні нових правил роботи вітчизняного енергоринку, які б відповідали європейським стандартам, сприяли розвитку відновлювальної енергетики і водночас посилювали відповідальність за порушення балансу потужності в енергосистемі.

Генеральний директор ТОВ «НТК ЕНПАСЕЛЕКТРО», віце-президент, голова технічного комітету Національного Комітету CIGRE **Юрій Бондаренко** проаналізував виклики та основні тенденції розвитку світової енергетики в зв'язку з впровадженням новітніх технологій...

Учасники засідання обговорили питання щодо шляхів стимулювання розвитку акумулюючих потужностей (доповідач – **Ольга Бабій**, член Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг).

Учасники засідання також приділили увагу питанням прогнозування вироблення електроенергії відновлювальними джерелами енергії (ВДЕ) та впровадження систем BESS (акумуляторна система накопичення електричної енергії) з використанням технологій розумних мереж. Відповідні доповіді представили д. т. н., професор, завідувач кафедри електричних станцій і систем Вінницького національного технічного університету **Петро Лежнюк** та Голова правління Global 100% RE Ukraine, Президент МНР Eco Energy **Олександр Домбровський**.

Учасники засідання у режимі скайп-конференції ознайомилися з досвідом прогнозування генерації електроенергії та управління режимами роботи ВДЕ на прикладі європейського іспанського диспетчерського центру.

Як повідомлялося раніше, Президент України Указом від 29 травня 2020 року № 206 затвердив Положення про Раду експертів з питань енергетичної безпеки при РНБО України (головою Ради є Секретар РНБО України **Олексій Данілов**).

Секретар РНБО України неодноразово наголошував на необхідності ухвалення термінових рішень для збалансування роботи ринку електричної енергії, недопущення маніпуляцій на ньому та захисту інтересів населення держави.

<https://www.rnbo.gov.ua/ua/Diialnist/4638.html>

THE PAGE, 23.06.2020

«Такої кризи я не пам'ятаю за всі свої 20 років в енергетиці»**Інтерв'ю з в.о. міністра енергетики Ольгою Буславець****Олег Гавриш, Яна Панюшкіна**

Ситуація на енергоринку потребує багато кращого. Це визнають в уряді. Щоб хоч якось її поліпшити, тут підготували законопроект про зниження «зелених» тарифів. А Верховна Рада ухвалила закон, який допоможе двом великим національним виробникам повернути борги через докапіталізацію та випуск спеціальних облігацій. До того ж Кабмін визначив пріоритетним використання вугілля для виробництва електроенергії на українських електростанціях. Усі ці складні на вигляд теми насправді вказують на одне: грошей в енергетиці дуже мало. Тому рано чи пізно уряд підійматиме ціни на електроенергію для населення. Власне кажучи, разом подорожчає і природний газ, адже на цьому ринку з липня мають скасувати спеціальні ціни. Детальніше про все, що відбувається в енергетиці, розпитали виконавчу обов'язків міністра Ольгу Буславець.

- Такої кризи, як зараз, я не пам'ятаю за всі свої 20 років в енергетиці. Борги за поточний рік є порівняними з боргами, які накопичилися за весь період минулої моделі ринку, що працювала до 1 липня минулого року.

Перше, що ми зробили, — **оновили прогнозований енергобаланс, де вирівняли генерацію відповідно до потреб споживачів.** Як ви знаєте, виробництво електроенергії не може перебільшувати споживання, а на тлі, зокрема, пандемії були відчутні спади, особливо з боку промисловості. Тому треба було все це збалансувати.

Також ми **розробили паливний баланс, щоб розуміти, які перспективи у наших шахтарів і їхньої продукції. Усе це було зроблено в рамках Антикризового енергетичного штабу, який очолює прем'єр-міністр України.** Ми напрацювали законопроекти, які минулого тижня було зареєстровано у ВР — вони вирішують одразу низку проблем.

- Головним споживачем атомної електроенергії традиційно є промисловість, яка, ви самі знаєте, переживає не найкращі часи. Як в Україні, так і в усьому світі. **«Енергоатом» досі домінує на ринку і займає понад 50% у загальній структурі виробництва електроенергії. Але повинні бути різні балансувальні потужності.** Це гідрогенерація, теплова генерація, деякі теплоелектроцентралі також можуть балансувати енергосистему.

- Я, мабуть, утримаюся від відповіді щодо того, чи готова я стати **Маргарет Тетчер в Україні.** Але я вважаю, що **нам потрібно ухвалювати рішення, на які не було політичної волі в попередні роки.** Нам необхідно дуже ретельно проаналізувати ситуацію та прийняти концепцію трансформації вугільної галузі.

У нас у державній власності залишилися **32 шахти.** Вони різні за своїм наповненням, перспективністю, там є різні проблеми. Певні шахти потребують вкладень для того, щоб бути самодостатніми, рентабельними й продовжувати свою роботу. І є певні проблемні шахти, які потребують реформування. Ми хочемо це зробити завдяки використанню міжнародного досвіду Німеччини, Британії, Польщі, які переживали такі ж проблеми. **Усе має вирішуватися в комплексі: соціальні, економічні, екологічні питання, переорієнтація людей на інші напрямки**

роботи, створення нових робочих місць у містах, де так чи інакше трансформуватиметься вугільна галузь. Усе повинно бути виважено, поступово.

- Було проведено дуже нелегку, кропітку роботу з інвесторами для того, щоб знайти компроміс щодо їхніх побажань у тих умовах, що склалися. Енергетична система й держава сьогодні технічно не можуть продовжувати інтегрувати відновлювальні джерела енергії, **національна економіка не може сплачувати завищений «зелений» тариф**. Ми вели перемовини передусім з асоціаціями, які об'єднують майже всіх інвесторів і виробників «зеленої» генерації, а також з великими інвесторами напряму. **Були залучені представники Секретаріату Енергетичного співтовариства**, щоб знайти найкращі компромісні рішення на підставі міжнародного досвіду, який уже існує в цьому напрямку.

Нам вдалося знайти ці компромісні рішення. З трьох асоціацій документ підписали дві: одна, яка об'єднує вітрову генерацію, інша — змішана. Більшість інвесторів проголосували за підписання цього меморандуму. Третя асоціація не підписала меморандум з двох причин. Вони хотіли, щоб залишився дуже великий тариф для сонячних станцій, які побудовані ще 2013 року. Ми до них застосували в меморандумі так званий прайскеп, верхню планку, і обмежили деякі тарифи, які досягали 46 євроцентів, до 22.

- Боргів у мене не було ніколи. Я завжди вболівала за енергетику і розумію, що кожен товар має бути оплачений. Бо це і зарплата, і модернізація, і взагалі стабільне функціонування підприємства, яке виробляє цю продукцію. Я сплачую близько 300 гривень. Я користуюся кондиціонером, посудомийною машиною, пральною машиною. Але для того, щоб оптимізувати свій рахунок, я використовую двозонний тариф. І я хочу сказати людям: **використання двозонного обліку дає можливість зменшити свій платіж**. Тобто якщо ви запускаєте пральну чи посудомийну машину, якісь електричні прилади вночі, ви можете заощаджувати 50% вартості електричної енергії нічного споживання.

- Мені б дуже хотілося, щоб регулятор займав активнішу позицію на ринку електричної енергії й не допускав дисбалансу, який ми сьогодні маємо. Ще одна ланка – законодавча. **Сьогодні дуже багато залежить від того, чи буде прийнято певний перелік законопроектів, які нададуть можливість збалансувати енергетичну систему**. Не можна сказати, що тільки від міністра чи міністерства залежить ситуація в енергетичній галузі й зрештою в економіці. Це комплексні рішення, які потребують втручання всіх гілок влади на своєму рівні. Кожен повинен відповідати за свої повноваження і робити все від них залежне

- Люди, які прийняли державницьку позицію, повинні робити все, щоб рішення, які є необхідними для держави, ухвалювалися. Попри певні особисті погляди чи амбіції.

- **Я людина, яка знаходить спільну мову з усіма, хто налаштований на конструктивні практичні рішення**. Я готова бути аргументованою і вести перемовини з усіма людьми, якщо це необхідно для того, щоб досягти спільного результату на благо передусім енергетики та країни.

З повним текстом інтерв'ю можна ознайомитись за посиланням:

<https://thepage.ua/ua/interview/intervyu-z-vo-ministra-energetiki-olgoyu-buslavec>

ENERGY CLUB, 26.06.2020

Energy Club: щодо виходу з енергетичної кризи

Energy Club вітає та підтримує державну владу щодо прийняття вагомих рішень задля виходу з енергетичної кризи, а саме збалансування роботи ринку електричної енергії, недопущення маніпуляцій на ньому, питань щодо умов впровадження та використання відновлюваних джерел енергії в роботі Об'єднаної енергетичної системи держави та захисту інтересів народу України.

Energy Club продовжує активні консультації з органами центральної влади, ВР України щодо впровадження дієвих пропозицій щодо подолання енергетичної кризи. Ми запрошуємо до плідної співпраці як представників галузі ВДЕ, так і традиційних суб'єктів генерації, а також всіх інших учасників ОЕС України для захисту наших прав та досягнення спільного успіху.

<https://iclub.energy/news/tpost/5s7mg1foph-energy-club-schodo-vihodu-z-energetichno>

ЕНЕРГОРЕФОРМА, 25.06.2020

Инвестиционные приоритеты ДТЭК определяются стремлением к лидерству в декарбонизации – Тимченко

ДТЭК убежден, что Украина должна следовать за Европой в достижении Европейского зеленого курса.

"ДТЭК трансформирует свой бизнес, чтобы соответствовать мировым тенденциям и вызовам. Наши инвестиционные приоритеты определяются целью – стать лидером декарбонизации. Мы убеждены, что Украина должна следовать примеру своих европейских партнеров и придерживаться долгосрочной концепции развития энергетики для достижения **Европейского зеленого курса**", – сказал генеральный директор ДТЭК **Максим Тимченко** на онлайн встрече Energy Action Group.

Согласно сообщению ДТЭК, переданном Энергореформе, эта встреча была организована **Всемирным экономическим форумом и Международным энергетическим агентством**.

МЭА представило План устойчивого восстановления на ближайшие три года, в котором предложены меры для ускорения экономического роста, создания рабочих мест и построения более устойчивых и чистых энергетических систем. **Тремя основными направлениями по преодолению кризиса были определены: развитие ВИЭ, модернизация сетей и энергоэффективность.**

В ДТЭК отметили, что правительства интегрировали энергетическую политику в планы реагирования на экономические потрясения, вызванные кризисом COVID-19. Предложенный МЭА план также направлен на ускорение внедрения современных, надежных, чистых технологий и инфраструктуры в энергетике.

По мнению ДТЭК, энергетика обеспечивает переход к зеленой экономике и имеет важнейшее значение для восстановления стран после пандемии.

В компании уточнили, что в апреле 2020 года Всемирный экономический форум объявил о создании сообщества генеральных директоров **Industry Action Groups (IAG)**.

<http://reform.energy/news/investitsionnye-prioritety-dtek-opredelyayutsya-stremleniem-k-liderstvu-v-dekarbonizatsii-timchenko-14779>

УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, УНН, 15.06.2020

Плачков: "Центренерго" має мільярдні збитки, але продовжує палити газ

Експерт підрахував, що "Центренерго" має 4 млрд грн збитків.

Правоохоронці мають з'ясувати, чому державне "Центренерго" раптово перейшло з вітчизняного вугілля на резервний газ, який дорожчий і який збільшив вартість електроенергії.

Про це в інтерв'ю сказав ексміністр палива та енергетики **Іван Плачков**.

<https://ua-energy.org/uk/posts/plachkov-tsentrenerho-maie-miliardni-zbytky-ale-prodovzhuie-palyty-haz>

ЦЕНЗОР.НЕТ, 16.06.2020

Ситуация в энергетике - это банкротство многих чиновников, которые рулят в спайке с олигархами, - экс-начальник департамента Минэнергоугля Бно-Айриян

"Сказать, что это - дно, ничего не сказать. Скоро докатимся до того, что сотрудникам "Энергоатома" зарплату электроэнергией выдавать будут. То, что мы видим, - это **абсолютно банкротство многих государственных чиновников, которые в спайке с олигархами рулили и рулят в энергетике и энергетикой за последние несколько лет**", - написал в Facebook бывший начальник управления и департамента Минэнергоугля, а также экс-глава Киевской ОГА **Михаил Бно-Айриян**.

https://censor.net.ua/news/3202429/situatsiya_v_energetike_eto_bankrotstvo_mnogih_chinovniko_v_kotorye_rulyat_v_spayike_s_oligarhami_eksnachalnik

УНН, 17.06.2020

Рада приняла за основу законопроект по поставкам электроэнергии в жилые дома

Верховная Рада Украины приняла за основу законопроект №2098 относительно внесения изменений в законодательство по поставкам электрической энергии для обеспечения функционирования общего имущества многоквартирного жилого дома.

Целью законопроекта является определение на законодательном уровне, что поставки электрической энергии для обеспечения функционирования общего имущества многоквартирного жилого дома (работа лифтов, насосов и замочно-переговорных устройств, принадлежащих владельцам квартир многоквартирного дома на праве общей собственности) и освещения дворов, ступеней и номерных знаков осуществляется поставщиком универсальных услуг по ценам, определенным для населения.

Так, изменения в законодательство предусматривают, что электрическая энергия, которая приобретается потребителями у поставщика универсальных услуг для обеспечения функционирования общего имущества многоквартирного жилого дома и расходуется на технические цели (работу лифтов, насосов и замочно-переговорных устройств, принадлежащих владельцам квартир многоквартирного дома на праве совместной собственности) и освещения дворов, ступеней и

номерных знаков, оплачивается по ценам, по которым поставщик универсальных услуг осуществляет поставки электрической энергии населению.

<https://www.unn.com.ua/ru/news/1875502-rada-ukhvalila-za-osnovu-zakonoproekt-schodo-postachannya-elektroenergiyi-v-zhitlovi-budinki>

EXPRO, 18.06.2020

Компанія KNESS створила диспетчерський центр для 1,5 ГВт ВДЕ

Приватна компанія KNESS, яка є потужним інвестором у сонячну енергетику та інжиніринговою компанією, створила диспетчерський центр для управління роботою електростанцій, які використовують відновлювані джерела, цей центр охопить потужність станцій на рівні 1,5 ГВт.

Про це 18 червня повідомив директор з управління ОЕС України, головний диспетчер НЕК «Укренерго» під час онлан-зустрічі, яку організував Energy Club.

<https://expro.com.ua/novini/kompanya-kness-stvorila-dispetcherskiy-centr-dlya-15-gvt-vde--ukrenergo>

ПЕРШИЙ ДІЛОВИЙ, НОВИНИ-БІЗНЕС, 18.06.2020

Рада погодила збільшення статутного капіталу Енергоатому та Укргідроенерго (ВІДЕО)

КОРЕСПОНДЕНТ: Щоб погасити борги Енергоринку, нардепи дозволили надрукувати гроші. І вже ухвалили відповідне рішення. Ідеться про збільшення статутного капіталу Енергоатому та Укргідроенерго за рахунок випуску облігацій внутрішньої держпозики. Так планують погасити заборгованість держпідприємства Енергоринок перед генеруючими компаніями. Борг Енергоринку перед Енергоатомом становить майже 12 мільярдів гривень, а це майже половина від загальної суми боргу генеруючих компаній. Після докапіталізації компаній-виробників, запевняють нардепи, заборгованість Енергоринку відразу спишуть. Зокрема спишуть і борги вугільних підприємств перед державним підприємством Регіональні електричні мережі і державним підприємством Укргідроенерго. А також заборгованість вказаних постачальників перед Енергоринком. Це будуть взаєморозрахунки в нуль між підприємствами енергосфери.

[ВІДЕО](#)

https://server002.medisum.com.ua/mp4.php?id=tkpershiidilovii_20200618_0800_013.mp4

LB.UA, (БЛОГ), 18.06.2020

Не допустити «порожніх полиць» на ринку електроенергії

Іван Плачков, Глава

Всеукраїнської енергетическої ассамблеї

Нова модель ринку електричної енергії в черговий раз стала заручником електоральних побоювань політиків перед неминучим зростанням цін для побутових споживачів на першому етапі після її впровадження. Механізм ринку був адміністративно спотворений, і неринкова «низька стабільна ціна» знову запанувала на ринку електроенергії.

На сьогодні споживачі поки жодним чином не відчують на собі цих змін –

електрика у них є. Для деяких категорій споживачів її ціна навіть знизилася. А от надійності в енергосистемі вже немає. Генерація вимушено працює в двох світах штучного походження, що ніколи не перетинаються.

Перший світ – це адміністративно створений збитковий для виробників ринок електричної енергії.

Другий – це світ безоплатного виконання виробниками вимушених команд НЕК «Укренерго» для підтримання «операційної безпеки», що взагалі не корелюється з ринковими умовами. Цей світ лише створює ілюзію тимчасового благополуччя та приховує штучно створені вади ринку.

Резерви виробників в прямому та в переносному сенсі фактично вичерпані, натомість громадян постійно заспокоюють, щоб не хвилювались – бо є профіцит. Проте, за критеріями безпеки, його немає...

Всім відомо, що ціна, яка встановлена нижче економічно обґрунтованого рівня, у майбутньому неодмінно призведе до дефіциту продукту а потім до його відсутності, в нашому випадку - електроенергії.

В Україні нависла загроза не лише сталому розвитку електроенергетичного сектору, а й часткового або повного знеструмлення.

Під час таких масштабних аварій в енергосистемах країн окрім багатомільярдних збитків траплялись навіть людські жертви. Набагато важче, майже неможливо порахувати моральні втрати від блекаутів. Інколи здається, що людство до цього часу не змогло усвідомити цінність електричної енергії для свого комфортного існування та життєдіяльності...

За власним досвідом можу сказати, єдине, що ми можемо отримати в результаті діяльності чи бездіяльності в енергетичному секторі протягом останніх восьми місяців, - це «порожні полиці» на ринку електричної енергії - занепад енергосистеми, який коштуватиме державі безпрецедентно дорого. І тоді доведеться купувати електроенергію в інших країнах – дружніх та не дуже.

Тому я вкотре закликаю почути голос фахівців, професійних експертів, які невтомно привертають увагу держави та суспільства до проблем електроенергетичної галузі. Задля порятунку української енергосистеми від ймовірних блекаутів в якості першочергового кроку необхідно ліквідувати перехресне субсидювання, як передумову фінансово-економічного оздоровлення ринку електричної енергії.

В статті приводяться таблиця та графіки:

Середні ціни на електроенергію для побутових та не побутових споживачів різних країн за 2019 рік (2-ге півріччя), з податками та зборами, євро за 1 кВтг

Динаміка середньої місячної заробітної плати та середньомісячної вартості 150 кВтг електроенергії для побутових споживачів в Україні.

Динаміка зростання вартості електроенергії та заробітної плати 1996-2020 рр.

Особливу увагу на ці графіки та таблиці прошу звернути перш за все народних депутатів, представників уряду, регулятора, Прем'єр-міністра, а також Президента України, адже «цінове мовчання» у вітчизняній електроенергетиці затягнулося довше, ніж цього вимагають хороші манери. Просив би спокійно та виважено проаналізувати цю статистику та зробити для себе чесний і неупереджений висновок.

Між тим це є обов'язковим але недостатнім, в першу чергу треба навести найжорстокіший адміністративний та фінансовий порядок в електроенергетичному секторі України.

https://lb.ua/blog/ivan_plachkov/460125_dopustiti_porozhnih_polits.html

ЕНЕРГОРЕФОРМА, 23.06.2020

Работающие на угле ТЭС до 1 ноября будут иметь приоритетную диспетчеризацию – распоряжение правительства

В отношении тепловых электростанций, использующих уголь для производства электроэнергии, будет осуществляться приоритетная диспетчеризация.

Соответствующая норма заложена в распоряжении правительства об обеспечении топливной сбалансированности электроэнергетической отрасли Украины и безопасности поставок электроэнергии от 17 июня 2020 года № 702-р, обнародованном в "Урядовом курьере" 23 июня.

"Министерству энергетики с учетом требований части пятой ст. 44 закона "О рынке электроэнергии" утвердить перечень генерирующих мощностей ТЭС в разрезе энергоблоков, которые используют уголь для производства электроэнергии и относительно которых будет осуществляться приоритетная диспетчеризация", – говорится в распоряжении правительства, вступающего в силу завтра и действующего до 1 ноября текущего года.

Согласно тексту распоряжения, НЭК "Укрэнерго" рекомендовано с учетом операционной безопасности обеспечить приоритетную диспетчеризацию генерирующих мощностей ТЭС, **которые не используют природный газ как основной и резервный вид топлива для производства электроэнергии**, кроме газа, используемого для технологических нужд.

Глава правительства **Денис Шмыгаль** во время обсуждения проекта распоряжения отметил, что после его принятия государственная компания "Центрэнерго", которая начала закупать газ для производства электроэнергии, будет закупать и активно использовать уголь из государственных шахт.

Председатель Фонда госимущества Украины (ФГИ) считает, что использование ПАО "Центрэнерго" исключительно угля при производстве электроэнергии увеличит его кредиторскую задолженность минимум на 2,2 млрд грн до конца года.

На брифинге 19 июня и.о. гендиректора "Центрэнерго" **Александр Корчинский** допустил, что компания будет оспаривать в суде решение правительства о приоритетности использования угля.

<http://reform.energy/news/rabotayushchie-na-ugle-tes-do-1-noyabrya-budut-imet-prioritetnyuyu-dispatcherizatsiyu-rasporiyazhenie-pravitelstva-14751>

Додаткова інформація на цю тему – БизнесЦензор, 23.06.2020 «Решением о приоритетности угольных ТЭС Кабмин срывает интеграцию Украины в ENTSO-E – Копач». Распоряжение Кабмина №702 от 17 июня 2020 года, которым предполагается приоритетная диспетчеризация для тепловых электростанций на угле, делает невозможной сертификацию системного оператора НЭК "Укрэнерго", что является условием для присоединения объединений энергосистемы Украины к

ENTSO-E. Об этом говорится в презентации главы Секретариата Энергосообщества **Янеза Копача**.

В презентации Энергосообщества говорится, что Министерство энергетики вмешивается в независимость системного оператора: настаивает на праве влияния на инвестиционные планы НЭК "Укрэнерго", а также поручает системному оператору отдавать приоритет угольным ТЭС.

Такое вмешательство Минэнерго в деятельность "Укрэнерго" не соответствует требованиям Энергосообщества к отделению системного оператора от генерации (анбандлинг). Это может помешать Энергосообществу сертифицировать НЭК "Укрэнерго", как европейского системного оператора.

Между тем, сертификация НЭК "Укрэнерго" по европейским правилам является обязательным условием для синхронизации энергосистемы Украины с европейской.

https://ampbiz.censor.net.ua/news/3203890/resheniem_o_prioritetnosti_ugolnyh_tes_kabmin_sryv_aet_sinhronizatsiyu_ukrainskoyi_energosisitemy_s_evropeyskoyi

ЕНЕРГОРЕФОРМА, 23.06.2020

ОЭСР рекомендует завершить сертификацию "Укрэнерго"

Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) рекомендует завершить сертификацию НЭК "Укрэнерго" в качестве независимого оператора системы передачи (ОСП).

"Изменения в законодательстве с целью сертификации НЭК по модели ISO (Independent System Operator) позволят урегулировать ситуацию с имущественными правами на систему передачи, которые по украинскому законодательству должны оставаться в собственности государства. Можно предполагать, что модель ISO предоставит "Укрэнерго" **правомочие пользования активами системы передачи на заранее определенный период для достижения целей оператора системы передачи**", – говорится в докладе ОЭСР.

В документе также отмечено, что в "Укрэнерго" прошла масштабная реформа корпоративного управления: назначен независимый наблюдательный совет, проведена корпоратизация, назначено правление, завершен переход к отчетности в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности (МСФО), усовершенствована система внутреннего контроля, функционируют подразделения внутреннего аудита и комплаенс.

В свою очередь в НЭК напомнили, что **получение сертификата, подтвержденного Секретариатом Энергосообщества ЕС, является одной из ключевых предпосылок требований Третьего энергетического пакета ЕС и дальнейшей интеграции ОЭС Украины в ENTSO-E.**

В феврале 2020 года решение регулятора о предварительной сертификации "Укрэнерго" не поддержал Секретариат Энергетического сообщества, указав, что компания, которая подала заявку на сертификацию, не соответствует требованиям по части владения активами. При этом Секретариат указал на необходимость внесения в украинское законодательство изменений, которые бы позволили сертифицировать оператора по модели ISO.

21 апреля в Верховной Раде зарегистрирован законопроект №3364,

предусматривающий расширение ч.3 ст.32 закона "О рынке электроэнергии", которые позволят сертифицировать оператора системы передачи (ОСП) "Укрэнерго" по модели ISO.

"Укрэнерго" осуществляет эксплуатацию магистральных и межгосударственных линий электропередачи, а также централизованную диспетчеризацию объединенной энергосистемы страны. НЭК находится в подчинении Министерства финансов.

<http://reform.energy/news/oesr-rekomenduet-zavershit-sertifikatsiyu-ukrenergo-14754>

Інформація на цю тему – Енергореформа, 24.06.2020 «Сертификация «Укрэнерго» в ближайшее время неосуществима – Копач».

<http://reform.energy/news/sertifikatsiya-ukrenergo-v-blizhayshee-vremya-neosushchestvima-kopach-14759>

УРЯДОВИЙ ПОРТАЛ, 24.06.2020

**Реформа корпоративного управління НЕК «Укрэнерго»:
ОЕСР надала висновки та рекомендації
для завершення сертифікації компанії як незалежного ОСП**

Уряд України забезпечить незалежність НЕК «Укрэнерго» як оператора систем передачі електроенергії та створить всі необхідні умови для виконання вимог Третього енергопакету, у тому числі щодо сертифікації та приєднання до ENTSO-E (Європейська мережа системних операторів передачі електроенергії). Про це під час презентації звіту Організації Економічного Співробітництва та Розвитку (ОЕСР) «Реформа підприємств державної форми власності у секторі електроенергетики України» повідомив заступник міністра фінансів **Юрій Драганчук**.

Серед завдань, які стоять перед Міністерством фінансів, як суб'єктом управління, який виконує функції єдиного акціонера НЕК «Укрэнерго», є забезпечення стійкої та ефективної діяльності НЕК «Укрэнерго», як компанії, що має стратегічне значення із дотриманням Керівних принципів корпоративного управління ОЕСР та принципів стійкого розвитку.

ОЕСР позитивно оцінює результати корпоративної реформи оператора системи передачі НЕК «Укрэнерго». «Міністерство фінансів усвідомлює необхідність мати високий професійний рівень виконання функції власника та розвивати експертні знання щодо компаній сектору енергетики у його портфелі», - зазначається в документі.

З моменту передачі НЕК «Укрэнерго» до сфери управління Міністерства фінансів, було проведено корпоратизацію (перетворення з державного підприємства на приватне акціонерне товариство) та забезпечено отримання попереднього рішення про сертифікацію «Укрэнерго» як оператора системи передачі, затверджено політику власності НЕК «Укрэнерго».

Політика власності визначає основні цілі та пріоритети акціонера - держави у володінні НЕК «Укрэнерго», а також принципи управління та показники ефективності діяльності. Політика власності відповідає рекомендаціям ОЕСР щодо корпоративного управління на державних підприємствах (OECD Guidelines on Corporate Governance of SOEs). Ознайомитись із звітом «Реформа підприємств державної форми власності у секторі електроенергетики України» та висновками та

рекомендаціями Організації Економічного Співробітництва та Розвитку можна за [посиланням](#).

Мета цього огляду – надати підтримку заходам Уряду України в рамках реформи корпоративного врядування в секторі електроенергетики, з метою вдосконалити як його конкурентоспроможність на глобальних ринках, так й енергетичну безпеку України та її громадян. В Огляді подано оцінку НЕК «Укренерго», - оператора системи передачі, - відповідно інструменту «Керівні принципи ОЕСР щодо корпоративного врядування на підприємствах державної форми власності».

Інформація щодо завдань, які стоять перед Міністерством фінансів для завершення корпоративної реформи оператора системи передачі НЕК «Укренерго» за [посиланням](#).

<https://www.kmu.gov.ua/news/reforma-korporativnogo-upravlinnya-nek-ukrenergo-oesr-nadala-visnovki-ta-rekomendaciyi-dlya-zavershennya-sertifikaciyi-kompaniyi-yak-nezalezhnogo-osp>

Інформація на цю тему – Укренерго, 22.06.2020 «ОЕСР рекомендує завершити сертифікацію Укренерго як незалежного ОСП».

<https://ua.energy/media/pres-tsentr/pres-relizy/oesr-rekomenduye-zavershyty-sertyfikatsiyu-ukrenergo-yak-nezalezhnogo-osp/>

УНН, УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 23.06.2020

Споживання електроенергії в Україні стабільне – Укренерго

Найбільшим виробником електроенергії в Україні залишаються атомні електротанції (АЕС).

"Середньодобова генерація на АЕС не змінилася у порівнянні з показником минулого тижня та становила 167,7 млн кВт-год. Сумарне навантаження АЕС зберігалось на позначці близько 7 ГВт. Також за увесь час в резерві знаходилося три атомних енергоблоки, ще на трьох тривали ремонти, в роботі знаходилося 9 атомних енергоблоків. Обмеження потужності АЕС диспетчерським центром не було", - розповіли в "Укренерго".

ТЕЦ виробили 8%, ТЕС - 32%, СЕС+ВЕС - 7%, ГЕС+ГАЕС – 7%.

<https://www.unn.com.ua/uk/news/1876614-spozhyvannya-elektroenergiyi-v-ukrayini-stabilne-ukrenergo>

УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 25.06.2020

"Укренерго" пропонує для мінімізації тарифу змінити механізм ПСО

Перегляд тарифу на передачу - це не бажання системного оператора, а наслідок дефіцитів, які сьогодні накопичилися на ринку електроенергії, та недоліків існуючого механізму ПСО.

Переглядати тариф на послуги з передачі електроенергії можна лише разом зі зміною механізму покладання спеціальних обов'язків (ПСО), зменшенням розміру "зеленого" тарифу, відповідно до положень Меморандуму з виробниками ВДЕ, а також із впровадженням інших заходів, напрацьованих Антикризисним енергетичним штабом.

Про це на засіданні НКРЕКП заявив в.о. голови правління НЕК "Укренерго"

Володимир Кудрицький, повідомила пресслужба "Укренерго".

"Щоб максимально знизити розмір нового тарифу на передачу та мінімізувати наслідки для промислових споживачів, ми пропонуємо змінити механізм ПСО для населення. А саме - дослухатися до позиції "Енергоатому" щодо переведення його на прямі договори з постачальниками універсальних послуг, вивільнивши решту обсягів електроенергії АЕС для продажу на вільному ринку. Крім цього, необхідно прийняти законопроект щодо сертифікації "Укренерго", який дасть можливість оплатити 1,4 млрд гривень "Гарантованому покупцю" з доходу від продажу міждержавного перетину", - сказав він.

На думку Кудрицького, всі перераховані заходи дозволять знизити розмір тарифу на передачу та одночасно забезпечити виконання "Укренерго" зобов'язання по ПСО, можливість здійснювати операційну діяльність та необхідні відрахування до державного бюджету.

<https://ua-energy.org/uk/posts/ukrenerho-proponuie-dlia-minimizatsii-taryfu-zminyty-mekhanizm-psy>

ЕНЕРГОРЕФОРМА, 24.06.2020

"Укрэнерго" рассчитывает на скорейшее принятие закона о сертификации компании по модели ISO

НЭК "Укрэнерго" надеется на принятие парламентом в ближайшее время изменений в законодательство, позволяющих осуществить процесс сертификации оператора системы передачи по модели ISO.

"Мы надеемся, что парламент в кратчайшие сроки примет соответствующие законодательные изменения, необходимые для того, чтобы "Укрэнерго" подало в НКРЭКУ заявку на сертификацию по модели ISO по аналогии, как это было сделано с оператором газотранспортной системы", – отметили в пресс-службе на просьбу прокомментировать заявление главы Секретариата Энергосообщества **Януша Копача** о невозможности быстрой сертификации НЭК.

При этом в пресс-службе подчеркнули, что компания находится в постоянном диалоге со всеми участниками процесса по вопросам сертификации "Укрэнерго" как независимого системного оператора.

<http://reform.energy/news/ukrenergo-rasschityvaet-na-skoreyshee-prinyatie-zakona-o-sertifikatsii-kompanii-po-modeli-iso-14774>

ЕНЕРГОРЕФОРМА, 23.06.2020

Минэнерго пока не достигло договоренностей с "Центрэнерго" по расчетам с госшахтами за поставленный уголь – Буславец

Министерство энергетики Украины пока не достигло договоренностей с ПАО "Центрэнерго" относительно расчетов с государственными угольными предприятиями за поставленное сырье.

"Министерство постоянно ведет переговоры с руководством ПАО "Центрэнерго", входящего в сферу управления Фонда госимущества, относительно содействия осуществлению расчетов за отгруженный уголь, но пока договоренности не достигнуты", – отметила врио министра энергетики **Ольга Буславец** на встрече с представителями ПАО "Шахта "Надия", добавив, что руководство генкомпаний

пообещало сформировать график погашения задолженности.

По словам руководителя Минэнерго, в настоящее время ведомство **рассматривает варианты внедрения механизма реализации угля госпредприятий на биржевых аукционах.**

"Это даст возможность прозрачно сформировать рыночную цену, контролировать качество продукции и упорядочить взаиморасчеты между угледобывающими предприятиями и тепловой генерацией и обеспечит публичность их отношений", – разъяснила Буславец.

По словам в.о. директора шахты **Игоря Пиляя**, задолженность "Центрэнерго" перед угольным предприятием составляет **9 млн грн.** При этом он отметил, что ПАО "Львовоблэнерго" планирует с 26 июня отключить шахту от энергоснабжения из-за долгов за электроэнергию в размере **7,8 млн грн.**

"Подобная ситуация, к сожалению, не только на шахте "Надия". Одна из причин – **снижение выработки электроэнергии на ТЭС, а также проводимая "Центрэнерго" в последнее время политика замещения украинского угля газом**", – отметила Буславец.

Правительство во вторник обнародовало распоряжение об обеспечении топливной сбалансированности электроэнергетической отрасли Украины и безопасности поставок электроэнергии от 17 июня 2020 года № 702-р, согласно котором в отношении тепловых электростанций, использующих уголь для производства электроэнергии, будет осуществляться приоритетная диспетчеризация.

<http://reform.energy/news/minenergo-poka-ne-dostiglo-dogovorennostey-s-tsentrenergo-porashchetam-s-gosshakhtami-za-postavlennyy-ugol-buslavets-14752>

KOSATKA.MEDIA, 18.06.2020

Регулятор пропонує змінити стандарти якості електропостачання

Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (НКРЕКП) схвалила проект змін до порядку забезпечення стандартів якості електропостачання та надання компенсацій споживачам за їх недотримання. Про це повідомляє пресслужба.

На сьогодні Порядком передбачено 29 гарантованих стандартів якості електропостачання, за недотримання яких споживачам надаються компенсації електропостачальниками (5 стандартів) та операторами систем розподілу (24 стандарти).

З метою покращення якості надання послуг споживачам схваленими змінами пропонується:

- ввести нові гарантовані стандарти та компенсації за їх недотримання - 11 нових стандартів для операторів систем розподілу та 2 – для електропостачальників, зокрема таких як:

виставлення електропостачальником споживачу вірного рахунку;

кількість перерв на рік у одного споживача;

дотримання строків надання послуг комерційного обліку (заміна лічильника, перевірка лічильника тощо);

ввести гарантовані стандарти та компенсації за їх недотримання для

оператора системи передачі (23 гарантовані стандарти); збільшити розміри компенсацій за недотримання гарантованих стандартів якості.

«Зростання компенсацій відбувається по 19 стандартах в середньому вдвічі, в основному із 100 до 200 гривень для побутового споживача (а для послуг, пов'язаних з приєднаннями, зокрема щодо видачі технічних умов на приєднання – з 200 до 600 грн)», – йдеться у повідомленні.

Даний проект Порядку буде оприлюднено на сайті НКРЕКП для отримання зауважень та пропозицій, які будуть розглянуті на відкритих обговореннях проєкту постанови.

<https://kosatka.media/uk/category/elektroenergiya/news/regulyator-predlagaet-izmenit-standarty-kachestva-elektrosnabzheniya>

ДОНБАСЕНЕРГО, 24.06.2020

«Донбасенерго» реалізує масштабний проєкт модернізації тепломереж м. Миколаївки

ПАТ «Донбасенерго» як переможець концесійного конкурсу з модернізації тепломереж міста Миколаївки розпочало повномасштабну реалізацію інвестиційної програми реконструкції, загальна вартість якої, відповідно до затвердженої проєктно-кошторисної документації, становить **78,3 млн грн і розрахована до 2025 р.**

У ході реалізації програми планується суттєво знизити втрати тепла в мережах, а також поліпшити якість послуг, що надаються споживачам.

У рамках укладеного концесійного договору наприкінці травня 2020 р. теплові мережі міста було передано на баланс структурній одиниці ПАТ «Донбасенерго» Слов'янській ТЕС. У міжопалювальний період поточного року компанія планує інвестувати в мережі майже 23 млн грн.

Робочим проєктом реконструкції першої черги до жовтня поточного року планується виконати такі роботи:

- замінити аварійні ділянки трубопроводів тепломережі з використанням попередньо ізольованих трубопроводів у ППУ ізоляції — 2530 м;
- відновити ізоляцію тепломережі — 1930 м;
- відновити балансувальні клапани на квартальних відгалуженнях — 4 од.;
- прокласти циркуляційні трубопроводи гарячого водопостачання — 403 м;
- установити прилади обліку теплової енергії у споживачів (приватний сектор) — 226 од.;
- установити будинкові прилади обліку споживання гарячої води — 307 од.

https://de.com.ua/uk/news/novosti/%c2%abdonbassenergo%c2%bb_realizuet_masshtabnyj_proekt_modernizacii_teplosetej_g_nikolaevki

УКРГІДРОЕНЕРГО, 23.06.2020

Укргідроенерго запобігає негативним наслідкам паводку на річках Карпатського регіону

23 червня фахівці Укргідроенерго обговорили паводкову ситуацію та узгодили скидні витрати із Дністровського водосховища під час онлайн-засідання робочої групи Міжвідомчої комісії, організованого Державним агентством водних ресурсів України.

Згідно з даними Укргідрометцентру, через сильні опади 23-25 червня на річках Карпатського регіону очікується формування високого дощового паводку з підйомами рівнів води на Дністрі на ділянці Галич-Заліщики до 2,5-3,5 м.

Через таку небезпечну ситуацію робочою групою Міжвідомчої комісії узгоджено відповідні дії, а саме:

здійснення скидних витрат із **Дністровського водосховища** з 13.00 год 23 червня та протягом 24 червня величиною 1400 м³/с;

дозволено форсування Дністровського водосховища до позначки 122,5 м БС;

Починаючи з 13 години 23 червня Дністровська ГЕС працює з повною пропускною спроможністю та максимальною наявною потужністю, – розповідає Олег Шевченко, начальник відділу гідрорежимів оперативно-диспетчерської служби Укргідроенерго. – Даний режим роботи Дністровської ГЕС дозволить мінімізувати можливі негативні наслідки, до яких може призвести паводок на Дністрі.

Крім того, при Держводагентстві працює Міжвідомчий оперативний штаб з реагування на паводкову ситуацію, який щодня оперативно по годинах здійснюватиме уточнення прогнозу розвитку паводкової ситуації та координуватиме подальші дії Держводагентства, Укргідроенерго, підрозділів ДСНС та місцевої влади.

Також робоча група Міжвідомчої комісії з метою забезпечення питного водопостачання населення та підтримання екологічно-безпечного стану дніпровських водосховищ запропонувала встановити наступний режим роботи каскаду дніпровських водосховищ у третій декаді червня:

По Київському водосховищу: ГЕС працює у режимі наповнення. Станом на 1 липня середньодобовий рівень води у водосховищі (водпост Толокунь) має бути в межах 102,90-103,00 м БС.

По Канівському водосховищу: ГЕС працює на притокових витратах. Середньодобовий рівень у верхньому б'єфі водосховища протягом червня має бути в межах 91,35-91,50 м БС.

По Кременчуцькому водосховищу: ГЕС працює у режимі наповнення. Станом на 1 липня рівень води у водосховищі має бути у межах 80,85-80,95 м БС.

По Кам'янському водосховищу: ГЕС працює на притокових витратах із забезпеченням постійних попусків у нижній б'єфі не менше ніж 400 м³/с, відповідно до екологічних умов м. Дніпро. Коливання рівня води у верхньому б'єфі (біля греблі) витримується в межах 63,8-64,0 м БС.

По Дніпровському водосховищу: ГЕС працює на притокових витратах. Коливання рівня води у верхньому б'єфі (біля греблі) викликане добовим і тижневим регулюванням ГЕС допускається до 0,7 м нижче від НІР (51,4 м БС).

По Каховському водосховищу: ГЕС працює на при токових витратах. Станом на 1 липня рівень у водосховищі має бути в межах 15,65-15,75 м БС, скиди з ГЕС

здійснюються витратами в межах 400-450 м³/с.

https://uhe.gov.ua/media_tsentr/novyny/ukrgidroenergo-zapobigae-negativnim-naslidkam-pavodku-na-richkakh-karpatskogo

Додаткова інформація на цю тему – Укргідроенерго, 24.06.2020 «В Укргідроенерго створено оперативний штаб з пропуску повені на Дністрі». Через рясні дощі, які призвели до збільшення припливу води в річці Дністер, в Укргідроенерго створено оперативний штаб з пропуску повені під головуванням генерального директора компанії **Ігоря Сироти**.

Штаб збиратиметься щоденно двічі на день для оперативного вирішення питань, пов'язаних зі стрімким зростанням рівня води у басейні Дністра.

На першому засіданні оперативного штабу учасники обговорили координацію дій структурних підрозділів Укргідроенерго задля мінімізації наслідків повені на заході України.

Варто зазначити, що зі свого боку компанія вживає усіх невідкладних комплексних заходів щодо пропуску паводку на Дністрі. Наразі Дністровська ГЕС працює в базовому повному наявному навантаженні, потужністю 585 МВт. Крім того, на станції відкриті три водоскиди на одне положення через водозливну греблю. Сумарні скидні витрати через ГЕС складають 2050 м³/с. Даний режим роботи дозволить мінімізувати можливі негативні наслідки, до яких може призвести дощовий паводок.

*«Згідно з прогнозними даними Українського гідрометцентру, наступної доби очікується збільшення припливу води в річці Дністер біля водопосту Заліщики до 4200 м³/с. Дністровська ГЕС працює на повну потужність, з урахуванням екологічних та санітарно- епідеміологічних вимог. Ми уважно стежимо за ситуацією та робимо все від нас залежне, аби мінімізувати негативний вплив «високої води», - зауважив під час засідання головний інженер Укргідроенерго **Вадим Рассовський**.*

Завдяки скидним витратам з Дністровського водосховища забезпечується рівномірний попуск дощового паводку на Дністрі, що мінімізує негативний вплив періодичних критичних аномалій у вигляді опадів на прилеглі до річки території.

https://uhe.gov.ua/media_tsentr/novyny/v-ukrgidroenergo-stvoreno-operativniy-shtab-z-propusku-poveni-na-dnistri

Укргідроенерго, 26.06.2020 «Ігор Сирота: якби не було Дністровської ГЕС, наслідки паводку були б набагато масштабніші». 26 червня відбувся онлайн-брифінг генерального директора Укргідроенерго **Ігоря Сироти**, на якому обговорено питання боротьби з високим дощовим паводком на річці Дністер.

Окреслюючи поточну ситуацію, Ігор Сирота зазначив, що паводок, який розпочався на Дністрі 23 червня, за масштабами подібний до паводку, який мав місце у 2008 році. Гідроенергетики разом з Держводагентством доклали максимум зусиль для мінімізації наслідків, спричинених «високою водою».

«Коли ми побачили, що йде великий паводок, більше 4000 м³/с, було прийнято рішення про спрацювання Дністровського водосховища до 119 відмітки. Спочатку було спрацювання в межах 1500 м³/с, потім 1800 м³/с і 24 червня було прийнято рішення про спрацювання 2000 м³/с. Щодобово лише через гідроагрегати ми пропускали 1500 м³/с. Як тільки ми отримали команду від Міжвідомчої комісії, що потрібно відкривати затвори – ми відкрили затвори і почали рівномірний скид води», - наголосив під час брифінгу Ігор Сирота.

Разом з тим генеральний директор Укргідроенерго зазначив, що обсяги скидів були погоджені з міською владою Могильова-Подільського та молдавською стороною.

«Робота водосховищ регулюється шляхом встановлення відповідних режимів для кожного водного об'єкту. Режими роботи водосховищ встановлюються Міжвідомчою комісією на підставі правил експлуатації водних об'єктів та прогнозів припливу води до Дністровського водосховища. Компанія Укргідроенерго не встановлює режимів роботи водосховищ, а лише виконує рекомендації Міжвідомчої комісії при Держводагентстві, забезпечуючи скидні витрати на відповідному рівні», - заявив він.

Наприкінці брифінгу очільник Укргідроенерго зауважив, що паводок на Дністрі триває та «велику воду» буде закумульовано у Дністровське водосховище: **«Я хотів би, щоб усі були готові до того, що верхнє Дністровське водосховище буде акумулюватися до відмітки 122,50. Таке рішення ми маємо від Міжвідомчої комісії».**

https://uhe.gov.ua/media_tsentr/novyny/igor-sirota-yakbi-ne-bulo-dnistrovskoi-ges-naslidki-pavodku-buli-b-nabagato

Укргідроенерго, 25.06.2020 **«Наглядова Рада Укргідроенерго розглянула поточні питання діяльності компанії»**. 25 червня відбулося чергове засідання Наглядової Ради Укргідроенерго, на якому були розглянуті фінансові питання роботи компанії, а також обговорена діяльність Товариства в умовах пропуску повені на Дністрі та поширення коронавірусної інфекції.

https://uhe.gov.ua/media_tsentr/novyny/naglyadova-rada-ukrgidroenergo-rozglyanula-potochni-pitannya-diyalnosti-0

Укргідроенерго, 25.06.2020 **«Ігор Сирота: Укргідроенерго спільно з Держводагентством максимально сприяє пропуску паводку на Дністрі»**.

https://uhe.gov.ua/media_tsentr/novyny/igor-sirota-ukrgidroenergo-spilno-z-derzhvodagenstvom-maksimalno-spriyae

УРЯДОВИЙ ПОРТАЛ, 25.06.2020

**"Укргідроенерго" зможе оновити обладнання на 6 станціях на 32 млн євро, -
Ольга Буславець**

ПрАТ «Укргідноенерго» матиме змогу закупити нове обладнання для 6 станцій.

25 червня 2020 року Кабінет Міністрів погодив проєкт розпорядження Президента, яким пропонується уповноважити Міністра фінансів **Сергія Марченка** на підписання листа про внесення змін до фінансової угоди з Європейським інвестиційним банком за проєктом «Реабілітація гідроенергетики».

Всього у 2012 році було виділено 200 млн євро кредитних коштів за цією програмою. «Укргідроенерго» вдалося заощадити кошти сумою 32,1 млн євро.

«Коли Міністр фінансів підпише лист про внесення змін, «Укргідноенерго» матиме змогу використати заощаджені кошти на додаткову закупівлю обладнання для об'єктів гідрогенерації: генераторні вимикачі, високовольтні роз'єднувачі, регулятори швидкості, затвори та сміттеутримуючі решітки для 6 станцій», -

зазначила в.о. Міністра енергетики **Ольга Буславець**, коментуючи прийняте Кабінетом Міністрів рішення.

Фінансування додаткових закупівель обладнання за рахунок економії кредитних коштів ЄІБ буде відбуватися паралельно із завершенням реалізації всіх компонентів проєкту «Реабілітація гідроенергетики».

<https://www.kmu.gov.ua/news/ukrgidroenergo-zmozhe-onoviti-obladnannya-na-6-stanciyah-na-32-mln-yevro-olga-buslavec>

УКРЕНЕРГО, 26.06.2020

Укренерго підписало контракт з китайською Xian Electric Engineering на реконструкцію підстанцій «Рівне» та «Калуш»

НЕК «Укренерго» підписало контракт з компанією Xian Electric Engineering Co. Ltd. (Китайська Народна Республіка) на проведення реконструкції двох підстанцій Західної енергосистеми (Західної ЕС) — 330 кВ «Рівне» та 220 кВ «Калуш». Вартість контракту – 26,98 млн євро (без ПДВ).

Компанія Xian Electric Engineering була визнана переможцем міжнародних конкурсних торгів за Лотом №1 Пакету «Реконструкція підстанцій Західної ЕС». В тендері брали участь 15 компаній з таких країн, як Китай, Німеччина, Іспанія, Туреччина, Азербайджан, Корея та Україна.

Проєкт передбачає комплексну реконструкцію підстанцій, із заміною силового обладнання та впровадженням автоматизованої системи керування технологічними процесами...

Підписання Контракту в умовах карантинних заходів відбувалося дистанційно з подальшим обміном оригіналів документів...

<https://ua.energy/media/pres-tsentr/pres-relizy/ukrenergo-pidpysalo-kontrakt-z-kytajs koyu-xian-electric-engineering-na-rekonstruktsiyu-pidstantsij-rivne-ta-kalush/>

МІНЕНЕРГО, 23.06.2020

Ольга Буславець: Співпраця зі Швецією та Норвегією в галузі енергетики є важливим напрямом державної політики України

В.о. Міністра енергетики України **Ольга Буславець** провела робочу зустріч з Надзвичайним і Повноважним Послом Швеції в Україні **Тобіасом Тибергом** та Надзвичайним і Повноважним Послом Королівства Норвегія в Україні **Уле Т. Хорпестадамом**.

Під час зустрічі обговорили законодавчі ініціативи в Україні, залучення інвестицій у відновлювану енергетику, а також перспективи подальшого співробітництва в енергетичній сфері.

Посли Швеції та Норвегії запевнили у підтримці України на шляху до енергетичної незалежності та продовженні співпраці у галузі енергетики з метою посилення енергетичної безпеки та реформування галузі.

«Україна підтверджує наміри подальшого розвитку відновлюваних джерел енергії та переходу на чисту енергію, але у спосіб, прийнятний для нашої національної економіки та споживачів», – наголосила Ольга Буславець. При цьому зазначила, що держава робить усе можливе, щоб зберегти статус країни, що виконує

свої зобов'язання, а інвестори почували себе впевнено.

Очільниця міністерства нагадала, що у результаті тривалого діалогу з інвесторами підписано Меморандум про взаєморозуміння щодо врегулювання проблемних питань у сфері відновлюваної енергетики між Урядом України та асоціаціями, що представляють інтереси інвесторів. Сторонам вдалося досягти компромісних домовленостей, що враховують інтереси як споживачів і інвесторів у відновлювану енергетику, так і держави в цілому.

Серед інших питань, які порушені під час зустрічі, – проведення консультацій з питань обміну інформацією та досвідом у нафтогазовій сфері, у сфері надрокористування, співпраця у сфері ядерної енергетики та ядерної безпеки, а також удосконалення відповідного законодавства України.

«Українська сторона задоволена успішною співпрацею з Шведським енергетичним агентством, Шведським агентством з питань міжнародної співпраці та розвитку (SIDA), вагомим внеском NEFKO у розбудову енергоефективності та енергозбереження», – підкреслила Ольга Буславець, наголосивши на зацікавленості Міненерго у розширенні співробітництва із Швецією та Норвегією.

Тобіас Тиберг та Уле Тер'є Хорпестад висловили підтримку та результативність проведеної роботи в.о. Міністра енергетики протягом останніх місяців, а також підтвердили позицію, що стратегічне партнерство з ЄС у галузі енергетики...

http://mpe.kmu.gov.ua/minugol/control/publish/article?art_id=245449261

♦ **Проблеми становлення нового ринку**

ЕНЕРГОРЕФОРМА, ЕКОНОМІЧНА ПРАВДА, БІЗНЕСЦЕНЗОР, 16.06.2020

АМКУ допускає можливі маніпуляції на ринку електроенергії

"Проведений комітетом макроекономічний і факторний аналіз функціонування різних сегментів ринку електричної енергії в течение 2020 года может свидетельствовать о применении некоторыми игроками рынка антиконкурентных практик", – говорится в ответе АМКУ на запрос Энергореформы.

<http://reform.energy/news/amku-dopuskaet-vozmozhnye-manipulyatsii-na-rynke-elektroenergii-14691>

EXPRO, 16.06.2020

«Укренерго» випробовує 2 блоки Бурштинської ТЕС для участі на ринку допослуг в "острові" БуТЕС

НЕК «Укренерго» випробовує блоки №7 та №10 Бурштинської ТЕС для участі на ринку допоміжних послуг в енергозоні "острова" БуТЕС.

Про це 16 червня повідомив прес-центр компанії.

«Укренерго розпочало випробування енергоблоків Бурштинської ТЕС на відповідність вимогам до надання допоміжних послуг. Так, 9-12 червня було протестовано енергоблоки №7 та №10 щодо можливості надавати послуги з автоматичного резерву відновлення частоти (аРВЧ) у обсязі 70 МВт, з ручного резерву відновлення частоти (рРВЧ) у обсязі 70 МВт та резерву заміщення (РЗ) у обсязі 140 МВт», - йдеться у повідомленні.

Системний оператор зазначив, що загалом випробування на відповідність вимогам надання допослуг заплановано на 11 енергоблоках Бурштинської ТЕС.

А також в «Укренерго» нагадали, що сьогодні закупівля допоміжних послуг в острові Бурштинської ТЕС не проводиться через відсутність їх постачальників в цій торговій зоні.

<https://expro.com.ua/novini/ukrenergo-viprobovu-2-bloki-burshtinsko-tes-dlya-uchast-na-rinku-dopposlug-v-ostrov-butes>

EXPRO, 16.06.2020

ГС «Енергетичний Союз» звернулась до НКРЕКП для захисту інтересів постачальників та трейдерів e/e

Громадська Спілка «Енергетичний Союз» звернулась до Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг для захисту інтересів постачальників та трейдерів e/e.

Про це 16 червня повідомила прес-служба організації.

«Громадська Спілка «Енергетичний Союз» за численними зверненнями учасників ринку щодо звинувачень у маніпуляціях на ринку електричної енергії з метою відстоювання інтересів кінцевих споживачів вимушена виступити на захист інтересів постачальників та трейдерів електричної енергії», - йдеться у заяві.

Особливе занепокоєння у Спілки викликає порушення процедури прийняття нормативно-правових актів Регулятором та змін до них відповідно до чинного

законодавства, застосування до учасників ринку методів публічного залякування і винесення рішень, що можуть мати ознаки зловживання службовим становищем його посадовими особами, порушення процедури погодження рішень КМУ про покладення спеціальних обов'язків, і тд.

А тому «Енергетичний Союз» запропонував:

ініціювати проведення аудиту ПрАТ «НЕК «Укренерго» та ДП «Оператор Ринку» із залучення міжнародних фахівців, для знаходження першопричин недосконалості роботи енергетичного ринку України для їх подальшого усунення;

посилити заходи зі здійснення моніторингу щодо функціонування ринку електричної енергії та його сегментів (у тому числі на ринку двосторонніх договорів та на організованих сегментах ринку);

не допускати практик, що призводять до спотворення або обмеження конкуренції на ринку електричної енергії, зокрема застосування обмежень прав учасників ринку здійснювати трейдерські операції гарантовані ЗУ;

запровадити рівні правила роботи на ринку та гарантувати неупереджене ставлення з боку контролюючих органів для всіх учасників ринку відповідно до положень Третього енергопакету Європейського Союзу.

<https://expro.com.ua/novini/gs-energetichniy-soyuz-zvernulis-do-nkrekp-dlya-zahistu-nteresv-postachalnikov-ta-trejderv-ee>

EXPRO, 17.06.2020

Парламент прийняв в другому читанні законопроект про погашення 30 млрд грн боргів старого ринку e/e

Верховна Рада прийняла у другому читанні та в цілому законопроект №2386, який регламентує механізми вирішення (списання, взаємозаліки та випуск ОВДП) боргів у розмірі біля 30 млрд грн, які накопичилися у моделі ринку електроенергії, яка діяла до 1 липня 2019р.

Законопроект №2386 пропонує два шляхи подолання заборгованості – взаєморозрахунки та списання боргів.

Взаєморозрахунки пропонується почати з вугільних шахт, підприємств водопостачання Донбасу (наприклад, КП «Вода Донбасу») та постачальників електроенергії на НКТ (наприклад, «Луганське енергетичне об'єднання») – їм будуть погашені борги за електроенергію з державного бюджету за рахунок надходжень з акцизу на електроенергію, а також за рахунок списання боргів по ПДВ, податку на прибуток і дивідендам.

Порядок погашення боргів цим компаніям у місячний строк затверджується Кабміном. Перша ланка боржників може здійснити відступлення прав вимоги ДП «Енергоринок», а той - виробникам.

Списанню підлягають борги по ланцюгу вугільні шахти - ДП «РЕМ» та ДП «Укрінтеренерго» - ДП «Енергоринок» - ДП «НАЕК «Енергоатом» та ПрАТ «Укргідроенерго».

В свою чергу, Кабмін має в місячний строк збільшити статутний фонд генеруючих компаній за рахунок цільової емісії ОВДП на суму боргів перед атомною та гідрогенеруючою компаніями.

Також закон прописує списання борги ОСР перед «Енергоринком», борг

останнього перед НЕК «Укренерго».

Після врегулювання боргів Кабмін має прийняти рішення про припинення діяльності «Енергоринку», ця норма вступає в силу лише після 1 січня 2021р.

<https://expro.com.ua/novini/parlament-priynyav-v-drugomu-chitann-zakonoproekt-pogashennya-30-mlrd-grn-borgv-starogo-rinku-ee>

ЕНЕРГОАТОМ, ЗАЕС, 18.06.2020

Енергоатом протестував Порядок проведення аукціонів за двосторонніми довгостроковими договорами

18 червня 2020 року Енергоатом-Треїдинг вперше брав участь в аукціоні з продажу електроенергії за двосторонніми довгостроковими контрактами.

Аукціон завершився без результатів. Натомість, спеціалісти не вважають це проблемою - адже перший день дав змогу протестувати чинний Порядок проведення аукціонів і надалі разом з міністерством більш плідно працювати над його ефективністю.

Енергоатом-Треїдинг виставляв на продаж на майданчику ТБ "Українська енергетична біржа" 1 397 100 МВтг електроенергії базового навантаження в торговій зоні ОЕС України з постачанням у період 21.06.2020 – 31.12.2020. До продажу пропонувалося 300 лотів (пакетами по 100 лотів) за стартовою ціною 1500 грн/МВтг (без ПДВ).

Відповідно до Порядку проведення електронних аукціонів, у спеціальних сесіях з продажу пакетів лотів за двосторонніми договорами беруть участь покупці, які придбають електроенергію винятково для власного споживання, при цьому за довгостроковими двосторонніми договорами - винятково покупці, частка електроенергії в собівартості продукції яких становить не менше 30%.

http://www.atom.gov.ua/ua/press_centra-19/novini_kompanii-20/p/v_persij_den_prodazu_elektroenergii_za_dvostoronnimi_dovgostrokovimi_dogovorami_energoatom_protestivav_poradok_provedenna_aukcioniiv-46093

ПЕРШИЙ ДІЛОВИЙ, НОВИНИ-БІЗНЕС, 19.06.2020

В Раді дозволили друкувати гроші (ВІДЕО)

ВЕДУЧА: Щоб погасити борги на енергоринку, нардепи дозволили надрукувати гроші і вже ухвалили відповідний законопроект. Ідеться про збільшення статутного капіталу "Енергоатому" та "Укргідроенерго". за рахунок випуску облігацій внутрішньої держпозики. Так планують погасити заборгованість ДП "Енергоринок" перед генеруючими компаніями. Борг енергоринку перед "Енергоатомом" встановить майже 12 млрд гривень. А це - майже половина від загальної суми боргу генеруючої компанії. Після докапіталізації компаній-виробників, запевняють нардепи, заборгованість енергоринку відразу зпишуть. Зокрема, зпишуть і борги вугільних підприємств перед державним підприємством "Регіональні електричні мережі" і державним підприємством "Укргідроенерго", а також заборгованість вказаних постачальників перед енергоринком. Це будуть взаєморозрахунки в нуль між підприємствами енергосфери. [ВІДЕО](#).

https://server002.medisum.com.ua/mp4.php?id=tkpershiidilovii_20200618_0900_007.mp4

УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 22.06.2020

Герус звернеться до АМКУ щодо спецаукціонів "Енергоатому"

Нардеп вважає, що специумови для "Енергоатома" не можуть зацікавити велику кількість покупців електроенергії.

Глава комітету Верховної Ради з питань енергетики і ЖКГ **Андрій Герус** звернеться до Антимонопольного комітету України (АМКУ) щодо обмеження конкуренції при проведенні аукціонів з продажу електроенергії НАЕК "Енергоатом" за двосторонніми довгостроковими договорами, в результаті чого в першому з них змогли взяти участь тільки Нікопольський і Запорізький заводи феросплавів. Про це він написав на своїй сторінці в Facebook.

"Це хороший приклад того, як не треба і не можна проводити аукціони з продажу е/е, оскільки це імітація аукціонів і імітація конкуренції. Зі свого боку готую звернення до Антимонопольного комітету, чи вважає він такі "спецаукціони" елементом конкурентного ринку", - вважає Андрій Герус.

На думку народного депутата, до обмеження конкуренції призвели "специфічні умови" таких аукціонів, введені Міністерством енергетики, згідно з якими брати участь в них можуть тільки покупці, в собівартості продукції яких електроенергія становить не менше 30%, а продаж електроенергії проводиться лотами не менше 100 МВт, що, на його думку, "дуже багато".

"З огляду на встановлені обмеження, участь в аукціоні могли взяти тільки дуже великі підприємства, в яких дуже висока частка електроенергії в собівартості. Фактично їх два: Нікопольський феросплавний завод і Запорізький феросплавний завод", - написав Герус.

За інформацією, оприлюдненою главою комітету, в результаті на аукціоні різниця між заявкою зазначених підприємств на купівлю електроенергії та пропозицією "Енергоатому" на продаж склала 0,25 грн.

<https://ua-energy.org/uk/posts/herus-zvernetsia-do-amku-shchodo-spetsauktsioniv-enerhoatomu>

EXPRO, 22.06.2020

USAID пропонує перехід до фінансового ПСО за рахунок swar-контрактів між генерацією та ПУПами

Агентство уряду США з міжнародного розвитку (USAID) в рамках «Проекту Енергетичної Безпеки» пропонує перехід до фінансового механізму ПСО на ринку електроенергії України за рахунок укладання swar-контрактів між державною генерацією та постачальниками універсальних послуг (ПУПами), у яких генерація буде фінансово компенсувати ПУПам різницю між ринковою та встановленою для населення ціною на електроенергію.

Презентація механізму «Фінансова модель ПСО - підхід, орієнтований на ринок» була 17 червня опублікована на Facebook-сторінці Проекту Енергетична безпека.

«Для покриття різниці між витратами ПУПів та фіксованими тарифами для населення, має мути впроваджений механізм, який передає ПУПам прибутки, створені державними виробниками», - пропонується агентством.

USAID передбачає, що такий механізм буде називатись «фінансовий swar-контракт між державними виробниками та ПУП», або договори на різницю. Такі

договори в USAID вважають механізмом для хеджування витрат ПУПів на ПСО для населення. В рамках цих договорів, ПУПи будуть надавати послугу із забезпечення населення електроенергією (постачати електроенергію), виставляти рахунки державній генерації (НАЕК «Енергоатом» та ПрАТ «Укргідроенерго») та отримувати компенсацію між ціною купівлі (ринковою ціною) та тарифом для населення.

Разом з тим, наголошується, що це повинно бути перехідне рішення, а остаточною ціллю має бути поступовий перехід до ринкових (фактичних) цін на електроенергію для населення.

<https://expro.com.ua/novini/usaaid-proponu-perehd-do-fnansovogo-pso-za-rahunok-swap-kontraktv-mj-generacyu-ta-pupami>

ЕНЕРГОАТОМ, 26.06.2020

Енергоатом успішно вийшов на ринок двосторонніх договорів

25 червня «Енергоатом-Трейдинг» успішно продав усі шість лотів, виставлені для торгів на майданчику ТБ "Українська енергетична біржа" - сумарно це склало 1 325 100 МВтг електроенергії базового навантаження в торговій зоні ОЕС України.

В результаті шестигодинних торгів усі шість лотів було продано за взаємовигідними ринковими цінами.

http://www.energoatom.com.ua/ua/press_centra-19/novini_kompanii-20/p/energoatom_uspishno_vijsov_na_rinok_seredn_ostrokovih_dvostoronnih_dogovoriv-46103

НКРЕКП, 24.06.2020

Схвалено проєкт Порядку розслідування порушень законодавства щодо функціонування ринків електричної енергії та природного газу

Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, 24.06.2020 на своєму засіданні схвалила проєкт постанови «Про затвердження Порядку розслідування порушень законодавства щодо функціонування ринків електричної енергії та природного газу» (Порядок).

Схвалення Порядку є першим кроком до реалізації повноважень, наданих Регулятору пунктом 22-1 частини першої статті 17 Закону України «Про НКРЕКП» в частині проведення розслідування порушень щодо функціонування ринків електричної енергії та природного газу.

Порядок дозволить Регулятору розслідувати порушення, що мають значний вплив на ринки електричної енергії та природного газу, зокрема, щодо дій і подій та їх причин на біржовому сегменті ринку електричної енергії, які мали місце в минулому і матимуть місце в майбутньому та вжити належних заходів державного регулювання.

Даний Порядок буде оприлюднено на вебсайті НКРЕКП для отримання зауважень та пропозицій від заінтересованих сторін, які будуть розглянуті на відкритих обговореннях проєкту постанови.

«Закликаємо усіх учасників ринку долучатися до конструктивних обговорень та надавати свої зауваження і пропозиції до зазначеного проєкту» - зазначила член НКРЕКП **Ольга Бабій**.

<http://www.nerc.gov.ua/?news=10270>

♦ **ВДЕ та Уряд у пошуках компромісу**

УРЯДОВИЙ ПОРТАЛ, 16.06.2020

**Новий механізм підтримки «зеленої» енергетики
необхідно закріпити у законі, - Буславець**

Проект закону «Про внесення змін до деяких законів України щодо удосконалення умов підтримки виробництва електричної енергії з альтернативних джерел енергії» допоможе стабілізувати галузь у частині маневрових потужностей і дати нові стимули для розвитку «зеленої» енергетики.

http://mpe.kmu.gov.ua/minugol/control/uk/publish/article?art_id=245447932&cat_id=35109

ЕНЕРГОРЕФОРМА, 25.06.2020

**Положення меморандума с ВИЭ необходимо максимально точно отобразить в
законопроекте о реструктуризации – Энергосообщество**

На сайте Секретариата Энергетического сообщества 25 июня, ЭС выражает сожаление относительно того, что значительная часть инвесторов в ВИЭ не смогла присоединиться к подписанию меморандума.

"Министерству энергетики совместно с упомянутыми инвесторами следует продолжить прилагать усилия по присоединению к меморандуму как можно большего числа инвесторов. Это лучший способ обеспечить поддержку тех, кто обеспокоен реструктуризацией "зеленого" тарифа и избежать затяжных судебных разбирательств против Украины", – цитируется в сообщении глава Центра решения споров и переговоров Секретариата ЭС **Дирк Бушле**, который принимал участие в медиации между украинским правительством и инвесторами в ВИЭ.

Секретариат подчеркивает, что **реструктуризация "зеленого" тарифа не должна ставить под угрозу финансовую жизнеспособность проектов**. При этом организация отмечает, что вопрос финансирования альтернативной генерации является лишь частью проблем на электроэнергетическом рынке Украины, решение которых невозможно без устранения структурных недостатков модели рынка.

<http://reform.energy/news/polozheniya-memoranduma-s-vie-neobkhodimo-maksimalno-tochno-otobrazit-v-zakonoproekte-o-restrukturizatsii-energosoobshchestvo-14781>

АПОСТРОФ, FIN.ORG.UA, 17.06.2020

**Борги "зеленим" будуть рости:
як уникнути катастрофи в енергетиці України**

Віктор Авдєєнко

Кабінет міністрів і виробники "зеленої" енергії підписали меморандум щодо врегулювання проблемних питань у сфері відновлюваної енергетики.

Свої підписи під документом поставили прем'єр-міністр **Денис Шмигаль**, в.о. міністра енергетики та захисту навколишнього середовища **Ольга Буславець**, а також представники Європейсько-українського енергетичного агентства (ЄУЕА) і Української вітроенергетичної асоціації (УВЕА).

При цьому Українська асоціація відновлюваної енергетики (УАВЕ)

відмовилася підписувати меморандум.

Сторони дійшли згоди про добровільну реструктуризацію "зелених" тарифів, тобто по суті, про їх зменшення...

Крім того, меморандум вводить відповідальність для виробників за небаланси. З 2021 року ці фірми нестимуть фінансову відповідальність за похибки в прогнозуванні виробництва електроенергії у розмірі 50% небалансів, з 2022 року - у розмірі 100%.

Також нові сонячні електростанції (на вітрові ця норма не поширюється) потужністю понад 1 мегават зможуть бути введені в експлуатацію і розраховувати на допомогу держави тільки в разі участі в аукціонах з розподілу квот підтримки відновлюваної енергетики.

Зазначені нововведення не стосуються домашніх електростанцій.

Держава зі свого боку бере на себе зобов'язання своєчасно оплачувати поставлену по "зеленому" тарифу електроенергію, а також погасити борги перед "зеленими" виробниками, які становлять близько 14 мільярдів гривень.

Положення меморандуму повинні бути закріплені відповідним законом...

<https://apostrophe.ua/ua/article/economy/jenergetika/2020-06-17/dolgi-zelenyim-budut-rasti-kak-izbejat-katastrofyi-v-energetike-ukrainyi/33394>

Додаткова інформація на цю тему – Энергореформа, Економічна правда, 17.06.2020 «Пересмотр тарифа на передачу э/э для погашения долгов перед объектами ВИЭ может привести к его росту более чем в 3 раза – НКРЭКУ». "Мы посчитали тариф "Укрэнерго", который должен быть принят с учетом указанных в меморандуме параметров. Это рост тарифа больше чем в три раза, если не будут предприняты другие меры на рынке. С другой стороны, если ничего не делать, то справедливости ради скажу, что в таком случае тариф будет еще выше", – отметил глава НКРЭКУ **Валерий Тарасюк** во время заседания комиссии, на котором она одобрила с предостережениями меморандум о взаимопонимании относительно урегулирования проблемных вопросов в сфере возобновляемой энергетики.

Согласно дополнению к постановлению, в котором регулятор высказал свои предостережения, тариф на услуги "Укрэнерго" при учете в нем накопившейся части задолженности ГП "Гарантированный покупатель" перед производителями электроэнергии из ВИЭ составит как минимум 523 грн/МВт-ч без НДС, что на 368 грн/МВт-ч, или более чем в три раза, превышает действующий тариф, утвержденный постановлением НКРЭКУ от 10 декабря 2019 года №2668.

По мнению комиссии, это может негативно отразиться на конкурентоспособности украинской промышленности...

Член Комиссии **Ольга Бабий**, воздержавшаяся наряду с другим ее членом **Алексеем Магдой** от голосования за постановление, высказала убежденность, что к меморандуму должно быть привлечено "как минимум Министерство экономики, чтобы дать расчет влияния возможного роста тарифа на другие отрасли экономики".

Также, по ее мнению, стороной меморандума, должно стать "Укрэнерго", которая по его условиям "берет на себя очень много обязательств".

Кроме того, в своих предостережениях к меморандуму комиссия отметила необходимость реструктуризации "зеленого" тарифа для ветроэлектростанций, введенных в эксплуатацию до 30 июня 2015 года.

По мнению комиссии, то, что реструктуризация, согласно меморандуму, не

распространяется на такие объекты, является дискриминационным и необоснованным.

По мнению Тарасюка, этот вопрос нужно урегулировать при принятии соответствующего законопроекта по поддержке отрасли ВИЭ. При этом он предположил, что при отработке меморандума относительно этого вопроса была допущена техническая ошибка.

<http://reform.energy/news/peresmotr-tarifa-na-peredachu-ee-dlya-pogasheniya-dolgov-pered-obektami-vie-mozhet-privesti-k-ego-rostu-bolee-chem-v-3-raza-nkreku-14696>

Dubinsky.pro, 19.06.2020 **«Кабмин Шмыгалья собирается сохранить высокие тарифы в «зеленой» энергетике в угоду олигархам, - Дубинский».**

<https://dubinsky.pro/news/kabmin-shmygalya-sobiraetsya-sohranit-vysokie-tarify-v-zelenoy-energetike-v-ugodu-oligarham>

EXPRO, 22.06.2020

Ряд инвесторів у ВДЕ подали позови в українські суди на «Гарантованого покупця»

Компанії «Біогазэнерго» та «Грін Енерджі Інвест» подали до Господарського суду м. Києва позови проти ДП «Гарантований покупець», щоб в судовому порядку повернути кошти за вироблену із відновлюваних джерел електроенергію. Про це свідчать справи, опубліковані в Єдиному судовому реєстрі України.

Зокрема компанія «Біогазэнерго» (засновник – **Олексій Бутенко**, «Велента Сервісиз ЛТД», керівник – **Сергій Бойко**, компанія збудувала та експлуатує біоТЕЦ у м. Іванків Київської обл потужністю 18 МВт) вимагає від «Гарантованого покупця» виплатити 12,4 млн грн за електроенергію вироблену у березні 2020р.

Також 16 червня до Господарського суду Києва звернулося ТОВ «Грін Енерджі Інвест» (засновники – **Лариса Голосова**, **Володимир Іванишин**, керівник – **Лариса Голосова**, компанія експлуатує сонячні електростанції в Івано-Франківській обл), який вимагає сплати від «Гарантованого покупця» 4,18 млн грн.

<https://expro.com.ua/novini/ryad-nvestorv-u-vde-podali-v-ukransk-sudi-na-garantovanogo-pokupcyu>

UBR, 23.06.2020

"Зеленые" тарифы урежут. Закон о возобновляемой энергетике переписали

Алексей Ермоленко

Сверхдорогие "зеленые тарифы", по которым государство оплачивает за электроэнергию, вырабатываемую частными станциями возобновляемой энергетики (ВИЭ), урежут, а "зеленый" сегмент рынка электроэнергии начнут поэтапно переводить с "зеленых тарифов" на "зеленые аукционы". Такие нововведения предлагает правительственный законопроект 3658, экстренно включенный в парламентскую повестку дня 19 июня.

Эксперты прогнозируют, что новый закон позволит снизить нагрузку на госбюджет и предотвратить угрозу энергетического коллапса, вызванного карантинном на фоне неконтролируемого роста введенных в эксплуатацию станций ВИЭ. Однако имплементация его норм несет угрозу международных судебных рисков.

Законопроект. Законопроект "О внесении изменений в некоторые законы Украины относительно усовершенствования условий поддержки производства электрической энергии из альтернативных источников энергии" был зарегистрирован в Верховной Раде 15 июня и в тот же день был одобрен сразу всеми пятью комитетами, которые он должен пройти, что само по себе говорит о его важности. Законопроект предлагает нововведения: п. 1. ... 17.

Далее в статье комментарии юристов:

юрист МЮФ Kinstellar **Александр Плачинта**;

советник, руководитель практики энергетики и природных ресурсов АО Arzinger **Ярослав Чекер**;

юрист АО Arzinger **Богдан Шморгун**.

З текстом статті детальніше можна ознайомитись за посиланням:

<https://ubr.ua/market/industrial/zelenye-tarify-urezht-zakon-o-vozobnovljaemoj-enerhetike-perepisali-3893772>

ЕНЕРГОРЕФОРМА, 26.06.2020

Принятие закона о поддержке ВИЭ до парламентских каникул критически важно – участник рынка

Принятие зарегистрированного в Раде и одобренного энергетическим комитетом Рады законопроекта об условиях поддержки возобновляемой энергетики (ВИЭ) критически важно до начала парламентских каникул, считает управляющий партнер компании IMEPOWER **Юрий Кубрушко**.

По его словам, с марта 2020 года производители электроэнергии из ВИЭ получают не более 10% средств за отпущенную электроэнергию, что крайне негативно влияет на финансовое состояние отрасли.

"Запас прочности истощен. Если законопроект не будет принят в июле, и полные платежи не пойдут с августа, уже в сентябре можно ожидать волны банкротств ВИЭ-производителей и массовых обращений в украинские суды и международные арбитражи", – отметил представитель IMEPOWER.

Европейская бизнес-ассоциация со своей стороны настаивает на продлении на два года срока действия "зеленых" тарифов для получивших их объектов возобновляемых источников энергии (ВИЭ), а также на закреплении сроков погашения текущей задолженности ГП "Гарантированный покупатель" перед производителями электроэнергии из ВИЭ.

По мнению Американской торговой палаты (АСС) в Украине, продление срока действия договора купли-продажи электроэнергии (РРА) при снижении на 15% "зеленого" тарифа для солнечных станций, запущенных до конца 2019 года, является для инвесторов в солнечную энергетику одним из приоритетных условий договоренностей с украинским правительством.

<http://reform.energy/news/prinyatie-zakona-o-podderzhke-vie-do-parlamentskikh-kanikul-kriticheski-vazhno-uchastnik-rynka-14794>

УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 29.06.2020

За прогнозом МЕА вітроенергетика стане найбільшим виробником електроенергії в ЄС

Міжнародне енергетичне агентство (МЕА) вважає, що вітроенергетика стане лідером у виробництві електроенергії в Європі, випередивши газову генерацію й атомну енергетику "задовго до 2025 року".

Це випливає з опублікованого огляду Європейської енергетичної політики, пишуть ЕлектроВісті.

МЕА зазначає, що "вітер стане найбільшим джерелом енергії в найближчі роки, в основному завдяки інвестиціям в офшорні парки, де ЄС зайняв світове лідерство".

Також зазначається, що мета, встановлена Європейської директиви про ВДЕ на 20-30 рік (32% кінцевого споживання енергії), означає, що частка ВДЕ у виробництві електроенергії повинна досягти 50% до цього терміну.

Нагадаємо, ЄС мобілізує в інвестиції 1 трильйон євро протягом наступних 10 років заради підтримки переходу на кліматичний нейтралітет до 2050 року. Половина цієї суми надійде з бюджету ЄС, тоді як держави-члени повинні спільно профінансувати ще 100 мільярдів євро. Решта коштів надійде від приватних та державних інвестицій.

<https://ua-energy.org/uk/posts/za-prohnozom-mea-vitroenerhetyka-stane-naibilshym-vyrobnykom-elektroenerhii-v-yes>

УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 22.06.2020

Біоенергетика на 80% відстала від планів розвитку — Міненерго

В Україні збудували лише 20% від запланованих до 2020 року потужностей біоенергетики.

Біоенергетика станом на початок червня 2020 року працювала сумарною потужністю 182 МВт, тоді як Національним планом дій з відновлюваної енергетики на період до 2020 року передбачалося ввести в експлуатацію на 80% більше - 950 МВт. Про це йдеться у звіті Міністерства енергетики про виконання рішень Антикризого енергетичного штабу.

Як повідомлялося, на виконання рішень Антикризого енергетичного штабу, створеного наприкінці квітня 2020 року, урядом удосконалено механізми ПСО і прийнято зміни до постанов Кабінету міністрів, які регламентують проведення аукціону на електричну енергію, що виробляється атомними станціями; для НАЕК "Енергоатом" було вивільнено 5% виробленої електроенергії для продажу на ринку двосторонніх договорів на спеціальних аукціонах.

Також прийнято розпорядження Кабінету міністрів для забезпечення пріоритетного використання вітчизняного вугілля тепловою генерацією; підписано Меморандум про порозуміння з виробниками та інвесторами ВДЕ.

Уряд переконаний, що виконання умов меморандуму з виробниками ВДЕ дасть можливість енергосистемі в цілому заощадити близько 6,5 млрд грн щорічно і понад 2 млрд євро - за весь період підтримки.

<https://ua-energy.org/uk/posts/bioenerhetyka-na-80-vidstala-vid-planiv-rozvytku-minenerho>

MIND, 22.06.2020

Найбільша в Європі електроенергетична компанія запускає водневий бізнес

Це має допомогти Enel стати вуглецево-нейтральною до 2050 року

Компанія Enel планує в наступному році запуснути бізнес з виробництва екологічно чистого водню. Як повідомляє Reuters, це має допомогти компанії прискорити реалізацію плану стати вуглецево-нейтральною не пізніше 2050 року.

Група націлена на ринки США, Чилі та Іспанії. У Сполучених Штатах основна увага буде приділена Техасу, де у Enel є і вітрові, і сонячні активи.

«У нас є великі портфелі проектів ВДЕ в цих країнах, в яких також є багатообіцяючий ринок для водню», – сказав **Антоніо Камміскера**, що відповідає в Enel за генерацію електроенергії.

Enel, якій належить іспанська енергокомпанія Endesa, буде встановлювати електролізер на своїх сонячних і вітрових електростанціях для виробництва водню, який буде використовуватися в цілях зберігання енергії або продаватися промисловим клієнтам, щоб допомогти декарбонізувати їх процеси.

«Якщо ми дійсно хочемо збільшити внесок відновлюваних джерел енергії в амбіції Європи щодо скорочення викидів CO₂ на 50-55% до 2030 року, нам потрібно знайти роль для водню», – сказав Камміскера.

Нагадаємо: раніше цього місяця при РНБО було створено робочу групу з питань розвитку водневої економіки. Ця група має підготувати і подати на розгляд Ради експертів з питань енергетичної безпеки пропозиції щодо розвитку водневої економіки в Україні.

<https://mind.ua/news/20212344-najbilsha-v-evropi-elektroenergetichna-kompaniya-zapuskae-vodnevij-biznes>

♦ **Антикризовий штаб: дії, рішення, прогнози**

УРЯДОВИЙ ПОРТАЛ, 18.06.2020

Повне виконання рішень Антикризового штабу дозволить уникнути суттєвого зростання тарифу на передачу електроенергії НЕК «Укренерго»

Ініціатива щодо зростання тарифу НЕК «Укренерго» не є виправданою.

Антикризовий енергетичний штаб ще на початку травня розробив перелік конкретних заходів щодо врегулювання питання фінансової незбалансованості ДП «Гарантований покупець», серед яких:

- досягнення згоди з інвесторами щодо добровільного зменшення рівня тарифів ВДЕ;

- збільшення частки двосторонніх договорів з кінцевими споживачами у портфелі продажу «Енергоатому» та ДП «Гарантований покупець»;

- скасування торгівельних обмежень, що застосовуються Регулятором та КМУ виключно до ДП «Гарантований покупець»;

- низка нетарифних заходів фінансування ПСО з постачання електроенергії населенню та забезпечення виробництва ВДЕ.

«Підписання Меморандуму з інвесторами ВДЕ та прийняття відповідного законопроекту дозволить зменшити навантаження на кінцеву ціну на електроенергію.

Повне виконання рішень Антикризового штабу дозволить уникнути суттєвого зростання тарифу на передачу електроенергії НЕК «Укренерго», – зазначила в.о. Міністра енергетики Ольга Буславець.

Підтримка народних депутатів вкрай важлива в прийнятті ключових законопроектів, зокрема:

- законопроекту №3658, який імплементує норми Меморандуму «Про взаєморозуміння щодо врегулювання проблемних питань у сфері відновлюваної енергетики в Україні»;

- законопроекту №3364-1, яким передбачено вирішення питання сертифікації системного оператора НЕК «Укренерго» та врегулювання кризи неплатежів на ринку електричної енергії;

- законопроекту №2390, який вносить зміни у Кодекс України з процедур банкрутства, що передбачає заходи з врегулювання питання боргів на ринку електричної енергії (друге читання);

- законопроектів №2389, яким пропонуються відповідні зміни щодо врегулювання боргів в секторі електроенергетики в Податковий кодекс та №2388, яким передбачені зміни у норми Бюджетного кодексу щодо джерел формування спецфонду державного бюджету та визначення джерел погашення боргів;

- законопроекту № 3657 про внесення змін до Закону України "Про ринок електричної енергії".

«Кризова ситуація на ринку електроенергії склалася ще з січня поточного року. На жаль, відсутність необхідних рішень протягом останніх 6 місяців з боку відповідальних органів зробила ситуацію вкрай складною. **Замість низки системних, ефективних заходів нам пропонують просто підняти тариф НЕК «Укренерго» в декілька разів - це неефективне рішення. Перегляд тарифу НЕК «Укренерго» має відбуватися наостанок, коли будуть вичерпані всі інші можливості.** Адже

підвищення тарифу на передачу електроенергії для промислового споживача може відобразитися на вартості товарів та послуг для населення», – наголосила Ольга Буславець.

Надзвичайно важливі дії НКРЕКП у питанні перегляду подвійних цінових обмежень (price caps), які діють на «ринку на добу наперед» виключно для ДП «Гарантований покупець». Також Регулятор має вжити заходів щодо усунення маніпуляцій на ринку електроенергії з боку окремих його учасників.

«Я закликаю народних депутатів якнайшвидше винести вказані проекти законів на розгляд Верховної Ради. Це необхідно зробити до початку парламентських «канікул». Також закликаю Членів НКРЕКП щодо повної негайної імплементації рішень Антикризогового енергетичного штабу, які потрібні галузі, інвесторам, споживачам», - заявила О. Буславець.

http://mpe.kmu.gov.ua/minugol/control/publish/article?art_id=245448268

Інформація на цю тему – Енергетичний Фронт, 23.06.2020 «У Міненерго назвали здійснені антикризові заходи в енергетиці».

<https://efront.in.ua/u-minenergo-nazvaly-zdijsneni-antykryzovi-zahody-v-energetyczi/>

Міненерго, 22.06.2020 **«Звіт Міненерго про виконання рішень Антикризогового штабу».** http://mpe.kmu.gov.ua/minugol/control/uk/publish/article;jsessionid=CBD6E7B20EE1925748AFA409AD4965D8.app1?art_id=245448713&cat_id=35109

ЕНЕРГОАТОМ, ЗАЕС, ЮУАЕС, ХАЕС, 19.06.2020

Антикризовий енергетичний штаб змінює правила функціонування енергоринку

19 червня відбулося чергове засідання антикризового енергетичного штабу під головуванням прем'єр-міністра України **Дениса Шмигала**.

На порядку денному стояли робочі питання функціонування енергоринку та обговорення шляхів подолання кризи.

Позиція НАЕК «Енергоатом» таки була почута, про що свідчили виступи практично усіх учасників штабу. І керівник НКРЕКП, і керівник «Укренерго», а також присутні на засіданні експерти та Народні депутати погодилися з тим, що настав час кардинально змінити правила на енергетичному ринку:

дозволити Енергоатому на рівні з іншими гравцями торгувати на ринку двосторонніх договорів;

прибрати з ринку посередників (в тому числі виключити ДП «Гарантований покупець» зі схеми розрахунків між НАЕК «Енергоатом» та населенням), які не несуть жодної відповідальності за несвоєчасні платежі, але сприяють утворенню внутрішнього дисбалансу та заборгованості за електроенергію, яку виробляє саме НАЕК.

Енергоатом вітає озвучені під час засідання антикризового штабу ініціативи, які мають бути закріплені протоколом. Сподіваємося, що і їхнє практичне впровадження також відбудеться найближчим часом.

http://www.atom.gov.ua/ua/press_centra-19/novini_kompanii-20/p/antikrizovij_energeticnij_stab_zminue_pravila_funkcionuvanna_energorinku-46096

♦ **Атомна енергетика**

ЕНЕРГОРЕФОРМА, ЕКОНОМІЧНА ПРАВДА, ЦЕНЗОР.НЕТ, 16.06.2020

"Енергоатом" привлек у ТАСкомбанка кредит на 400 млн грн

Государственное предприятие НАЭК "Энергоатом" привлекло у ТАСкомбанка (Киев) кредит на 400 млн грн. Как сообщается на сайте банка, договор стороны подписали в начале июня 2020 года.

"Благодаря полученным средствам компания смогла в полном объеме выплатить заработную плату всем работникам НАЭК", – процитировала пресс-служба банка вице-президента "Энергоатома" **Якоба Хартмута**.

<http://reform.energy/news/energoatom-priivlek-u-taskombanka-kredit-na-400-mln-grn-14688>

ЕНЕРГОАТОМ, ХАЕС, ЗАЕС, 18.06.2020

Всі українські АЕС забезпечені системами сейсмомоніторингу – тепер таку систему встановлено і на Хмельницькій атомній станції

Систему сейсмічного моніторингу (ССМ) впроваджено на Хмельницькій АЕС - в рамках реалізації Комплексної програми підвищення рівня безпеки енергоблоків та на виконання «постфукусимських заходів».

Відтепер всі українські АЕС забезпечені такими системами - на Рівненській, Южно-Українській та Запорізькій атомних станціях ССМ вже успішно працюють, надаючи інформацію про джерела можливих місцевих землетрусів...

Отримані достовірні значення використовуються для перевірки сейсмічної стійкості діючих будівель, споруд та обладнання АЕС...

http://www.atom.gov.ua/ua/press_centra-19/novini_kompanii-20/p/vsi_ukrains_ki_aes_zabezpeceni_sistemi_sejsmomonitoringu_teper_taku_sistemu_vstanovleno_i_na_hmel_nic_kij_atomnij_stancii-46092

УКРЯТ, 19.06.2020

УкрЯТ взяло участь у засіданні Генеральної Асамблеї Європейського ядерного товариства

18 червня відбулась Генеральна Асамблея Європейського ядерного товариства (ЄЯТ), в рамках якої було представлено звіт з діяльності за першу половину 2020 року та окреслено плани на майбутнє.

УкрЯТ, як член Європейського ядерного товариства, в рамках визначеної квоти взяло участь у Генеральній Асамблеї і представило інформацію про свою діяльність та огляд поточного стану і проблемних питань функціонування атомної енергетики України (презентація виконавчого секретаря УкрЯТ). Захід відбувся в заочній формі у зв'язку з карантинними обмеженнями, що діють в Європейських країнах та Україні.

В рамках Генеральної асамблеї було представлено звіт про роботу Європейського ядерного товариства, інформацію про діяльність Вищої наукової ради ЄЯТ та молодіжної організації...

<https://ukrns.org.ua/diyalnist/2020/item/1390-ukryat-vzialo-uchast-u-zasidanni-heneralnoi-asamblei-yevropeiskoho-iadernoho-tovarystva>

УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, TERMINAL, 22.06.2020

Кошти на зняття з експлуатації енергоблоків потребують захисту від інфляції

Кошти, які ДП НАЕК "Енергоатом" перераховує до ФРЗЕ енергоблоків АЕС, необхідно захистити від інфляційних процесів, для чого їх слід вкладати в цінні папери та інвестувати в проекти, які принесуть прибуток Енергоатому і державі. Про це віцепрезидент НАЕК "Енергоатом" **Хартмут Якоб** написав у своєму блозі.

"З 1 січня 2021 року ми пропонуємо вивести ФРЗЕ з Держбюджету. Як захистити накопичені у Фонді кошти від інфляції? Можливо, варто на законодавчому рівні дозволити вкладати ці гроші в державні цінні папери і в цінні папери, випущені міжнародними фінансовими організаціями. Це дозволить накопиченим коштам працювати вже сьогодні", - переконаний пан Якоб.

"Накопичення відбувається неефективно: гроші акумулюються на спецрахунку Держказначейства і є невід'ємною частиною Держбюджету. Кошти для ФРЗЕ "Енергоатом" перераховує до спецфонду Держбюджету, і подальша їх доля від компанії вже ніяк не залежить. Сьогодні у ФРЗЕ накопичено 5 млрд 96 млн грн. Відповідно до фінплану компанії в цьому році вона повинна перерахувати до Фінансового резерву на зняття з експлуатації 785,4 млн грн - це 65,45 млн щомісяця. Але ці гроші не працюють, і їх невблаганно пожирає інфляція!" - констатував топменеджер "Енергоатому".

<https://ua-energy.org/uk/posts/koshty-na-zniattia-z-ekspluatatsii-enerhoblokiv-potrebiut-zakhystu-vid-infliatsii>

ЮУ АЕС, 28.06.2020

Активну зону енергоблока №2 Южно-Української АЕС повністю завантажено тепловиділяючими збірками компанії «Westinghouse»

На другому енергоблоці Южно-Української АЕС 28 червня - в День святкування Конституції України - завершився важливий і значущий етап робіт: у активну зону блока під час планово-попереджувального ремонту завантажено 163 паливні збірки модифікованої конструкції (ТВЗ-WR). Таким чином уже два «мільйонники» на южно-українському майданчику працюють виключно на цьому паливі (третій енергоблок було повністю завантажено паливом Westinghouse в липні 2018 року).

Проєкт кваліфікації ядерного палива в країні стартував 2000 року після підписання угоди між Урядами США та України. Американською стороною було надано вагому фінансову та методичну підтримку для його реалізації. Проєкт розпочався з експлуатації шести дослідних касет на третьому енергоблоці Южно-Української АЕС, і 2008 року було підписано комерційний контракт з компанією «Westinghouse».

Сьогодні це паливо експлуатується на 2-х южно-українських і 4-х запорізьких атомних енергоблоках.

<https://www.sunpp.mk.ua/uk/article/8885-aktyvnu-zonu-energobloka-no2-yuzhno-ukrayinskoyi-aes-povnistyu-zavantazhen>

ЕНЕРГЕТИЧНИЙ ФРОНТ, 30.06.2020

Володимир Пишний: Проблеми в атомній енергетиці створені штучно

Українська атомна енергетика сьогодні перебуває у вкрай важкому становищі. Рекордне зменшення частки генерації, фінансові питання, постійні кадрові перестановки – все це ставить атомну галузь, що виробляє половину всієї електроенергії в країні, на межу виживання. Про те, чому склалася така ситуація, який реальний технічний стан атомних блоків, настроях всередині галузі і надіях на майбутнє виданню Kosatka.media розповів (російською мовою) з экс-віце-президентом з ремонтів та заводського виробництва НАЕК «Енергоатом» (2004-2020 рр.) **Володимир Пишний**.

Перелік питань обговорених в інтерв'ю:

Нынешний кризис в энергетике сравнивают с ситуацией в 90-х. Насколько это справедливо?

Какие факторы привели атомную генерацию к этому?

Когда все изменилось?

В каком состоянии сейчас находятся блоки украинских АЭС? Они действительно устарели?

Если все хорошо, почему блоки выводят в ремонт? Вот сейчас ремонтируют сразу два на Запорожской АЭС и один на Южно-Украинской.

Что означает для генерации одновременный вывод нескольких блоков в резерв?

В конце мая мощность угольных ТЭС в Украине впервые превысила работающую мощность атомных электростанций...

Судя по новостям, атомную генерацию настиг еще и кадровый кризис. У отрасли больше, чем полгода нет постоянного руководителя, да и новые назначения в руководстве Энергоатома вызывают вопросы.

С Вашей точки зрения, кто бы мог занять эту должность?

Возможно, кризис поможет научиться?

Что при таких условиях ждет нашу атомную генерацию в дальнейшем? Какие у Вас ощущения?

<https://efront.in.ua/volodymyr-pyshnyj-problemy-v-atomnij-energetyczi-stvoreni-shtuchno/>

УНН, 17.06.2020

Уникальный урановый добытчик "ВостГОК" едва не лишился лицензии из-за интриг функционеров

Вероятной причиной отказа в выдаче лицензии уникальному урановому добытчику "ВостГОК" была попытка Госатомрегулирования "наказать" его за намерение выйти из-под контроля ГК "Ядерное топливо". Об этом в своем Facebook сообщил советник в. о. министра энергетика **Александр Трохимец**.

"На встрече с и.о. Министра энергетика **Ольгой Буславец**, которая состоялась 2 июня этого года, работники предприятия просили вывести их из-под государственного концерна "Ядерное топливо" и подчинить Министерству направления или НАЭК "Энергоатом", - отметил Трохимец.

Он пояснил, что вчерашний отказ в продлении лицензии "ВостГОК" со

сторони Госатомрегулювання не имел законных оснований и был формальным: приостановление допуска у руководителя предприятия **Александра Сорокина**.

<https://www.unn.com.ua/ru/news/1875463-unikalniy-uranoviy-dobuvach-skhidgzk-led-ne-pozbuvsya-litsenziyi-cherez-intrigi-funktsioneriv>

Додаткова інформація на цю тему – Міненерго, ЕхPro, 16.06.2020 «Затримка видачі ліцензії ДП «СхідГЗК» - штучно створена проблема»

Державна інспекція ядерного регулювання України штучно створює перепони, щоб не видавати ліцензію на провадження діяльності із переробки уранових руд ДП «Східний гірничо-збагачувальний комбінат».

http://mpe.kmu.gov.ua/minugol/control/uk/publish/article?art_id=245447871&cat_id=35109

ДІЯРУ, 23.06.2020 **«Ліцензування діяльності з переробки уранових руд»**. Зважаючи на стратегічну важливість ДП «СхідГЗК» для держави, як єдиного підприємства в Україні, що видобуває та здійснює промислову переробку уранових руд, Держатомрегулювання 22.06.2020 подовжено термін дії ліцензії з переробки уранових руд, з урахуванням запроваджених ДП «СхідГЗК» тимчасових заходів безпеки.

Одночасно, ліцензована діяльність зазначеного підприємства знаходиться під особливим контролем Держатомрегулювання шляхом внесення до ліцензії та забезпечення контролю виконання додаткових ліцензійних умов, направлених на недопущення розвитку можливої диверсії на ДП «СхідГЗК», пов'язаної з порушенням вимог безпеки та фізичного захисту при видобуванні та переробці уранових руд.

У разі їх невиконання у встановлений термін, ліцензія ДП «СхідГЗК» буде анульована в установленому законодавством порядку.

<http://www.snrc.gov.ua/nuclear/uk/publish/article/466962>

♦ **Майбутнє вугільної галузі**

МІНЕНЕРГО, 01.07.2020

**Заборгованість перед шахтарями держшахт з бюджету повністю погашена –
Ольга Буславець**

На сьогодні в Україні склалася безпрецедентна ситуація, коли всі кошти на погашення заборгованості із заробітної плати шахтарям держпідприємства з бюджету виплачено.

Про це заявила в.о. Міністра енергетики Ольга Буславець на брифінгу за результатами засідання Кабінету Міністрів України у середу.

На це було направлено 339 млн грн.

http://mpe.kmu.gov.ua/minugol/control/uk/publish/article?art_id=245450774&cat_id=35109

ЕНЕРГОРЕФОРМА, УНИАН, 17.06.2020

**Правительство намерено определить украинский уголь
основным видом топлива для производства э/э**

Кабинет министров намерен принять решение, согласно которому основным видом топлива для производства электроэнергии должен стать уголь отечественного производства.

"Мы покупаем импортный газ в то время, как шахтеры сидят без работы, потому что нет рынка сбыта. Это неправильно", – сообщил премьер-министр **Денис Шмыгаль** на заседании правительства 17 июня.

По его словам, после правительственного решения государственная компания "Центрэнерго" будет закупать и активно использовать уголь из государственных шахт.

"Так мы поддержим украинских шахтеров и сохраним 20 тысяч рабочих мест", – сказал премьер, отметив, что сейчас они находятся либо в простое, либо в состоянии неопределенности.

<http://reform.energy/news/pravitelstvlo-namereno-opredelit-ukrainskiy-ugol-osnovnym-vidom-topliva-dlya-proizvodstva-ee-14700>

Інформація на цю тему – ExPro, 17.06.2020 «ДТЕК виступає за справедливу вугільну трансформацію при переході до вуглецевої нейтральності».

<https://expro.com.ua/novini/dtek-vistupa-za-spravedlivu-vuglnu-transformacyu-pri-perehod-do-vuglecevo-neytralnost>

Еспресо, 22.06.2020 «Голова Фонду держмайна розкритикував рішення уряду зробити вугілля основою виробництва електрики в Україні».

http://espreso.tv/news/2020/06/22/golova_fondu_derzhmayna_rozkrytykuvav_rishennya_uryadu_zrobyty_vugillya_osnovnym_resursom_vyrobnictva_elektryky_v_ukrayini

МІНЕНЕРГО, 22.06.2020

**Міненерго взяло під контроль ситуацію на шахті "Надія", -
Ольга Буславець**

Міністерство енергетики взяло під контроль ситуацію, що виникла на ПАТ

«Шахта «Надія». Про це повідомила в.о. Міністра енергетики **Ольга Буславець** під час зустрічі із ініціативною групою шахтарів. На зустрічі були присутні голова профспілки Працівників вугільної промисловості України **Віктор Турманов**, його заступник **Андрій Зимін**, в.о. директора ПАТ «Шахта «Надія» **Ігор Пиляй**, голова профспілкової організації ш. «Надія» **Руслан Віхоть** та представники трудового колективу шахти.

Шахтарі звернулися до Міністерства через заборгованість із заробітної плати у працівників шахти «Надія».

«Ми просимо у Міністерства енергетики втрутитись у ситуацію із розрахунками та заборгованістю із заробітної плати. А також виділити для шахти одноразову грошову допомогу. Ми вдячні Міністерству та Ользі Анатоліївні за те, що докладає максимум зусиль, щоб навести лад у вугільній галузі і на енергетичному ринку», - зазначив в.о. директора ПАТ «Шахта «Надія».

«Подібна ситуація, на жаль, не лише на шахті «Надія». Одна з причин – зменшення виробітку електроенергії на ТЕС, а також політика «Центренерго» останнім часом заміщувати українське вугілля газом. Реагуючи на такі дестабілізаційні дії, Міненерго ініціювало рішення стосовно пріоритетного використання вугілля тепловою генерацією, і Кабмін його ухвалив. Крім того, Міністерство постійно веде переговори з керівництвом ПАТ «Центренерго», що належить до сфери управління Фонду державного майна, стосовно сприяння здійснення розрахунків за відвантажене вугілля, проте наразі домовленостей не досягнуто», – наголосила Ольга Буславець.

«Ми хочемо звернути увагу «Центренерго» та Фонду держмайна на необхідність виконання своїх фінансових зобов'язань перед вугледобувним підприємством. Нове керівництво «Центренерго» пообіцяло сформувати графік погашення заборгованостей перед державними шахтами», – зазначила очільниця міністерства.

«Зараз Міністерство розглядає варіанти впровадження механізму реалізації вугілля державних підприємств на біржових аукціонах. Це дасть можливість прозоро формувати ринкову ціну, контролювати якість продукції та впорядковати взаєморозрахунки між вугледобувними підприємствами та тепло-вою генерацією та забезпечить публічність їх відносин», – підсумувала вона.

http://mpe.kmu.gov.ua/minugol/control/uk/publish/article.jsessionid=CBD6E7B20EE1925748AF A409AD4965D8.app1?art_id=245448998&cat_id=35109

Інформація на цю тему – Українська енергетика, 26.06.2020 "Центренерго" виплатило майже 9 млн грн гірникам шахти "Надія".

<https://ua-energy.org/uk/posts/tsentrenerho-vyplatylo-maizhe-9-mln-hrn-hirnykam-shakhty-nadiia>

КосаткаМедіа, 23.06.2020 «Питання щодо заборгованості «Центренерго» за вугілля ще не вирішене – Міненерго».

<https://kosatka.media/uk/category/ugol/news/vopros-o-zadolzhennosti-centrenergo-za-ugol-eshche-ne-reshen-minenergo>

♦ **Газ: імпорт, експорт, транзит**

THE PAGE, 22.06.2020

В Енергоспівтоваристві оцінили готовність України до відкритого ринку газу

Юлія Устимович

Енергетичне співтовариство (ЕС) вважає, що Україна готова до лібералізації ринку природного газу для побутових споживачів попри низку не вирішених ще питань. Крім того, в ЕС вважають, що країна готова запуснути реформу, водночас зберігаючи увагу до найменш захищених верств населення. Про це заявив директор секретаріату ЕС Януш Копач у коментарі агентству «Інтерфакс-Україна».

Наразі першочерговими питаннями є оплата небалансів, встановлення належних тарифів на розподіл газу, а також зміцнення незалежності оператора газотранспортної системи.

Водночас, за словами Копача, криза, що пов'язана з COVID-19, матиме наслідки для всіх країн і сприятиме обвалу цін на газ. Тому саме зараз найкращий момент для відкриття роздрібного ринку, адже через низькі ціни на газ не потрібно їх контролювати.

Також Україні варто забезпечити підтримку діяльності газових компаній замість перенесення відкриття ринку газу.

В Енергетичному співтоваристві очікують, що населення побачить переваги відкриття ринку, а конкуренція між постачальниками створить привабливіші умови для домогосподарств.

Контекст. Раніше голова правління «Нафтогазу» Андрій Коболєв зазначав, що вигоду від зниження вартості газу на європейських хабах мають відчутити й українські споживачі. Період падіння ціни є вдалим для того, щоб надати можливість українським побутовим споживачам скористатися всіма перевагами ринку, які є у промислових.

<https://thepage.ua/ua/news/v-energospivtovaristvi-ocinili-gotovnist-ukrayini-do-vidkritogo-rinku-gazu>

ГОЛОС АМЕРИКИ, 22.06.2020

Україна виграє від змін на ринку газу в Європі

Оксана Бедратенко

Європейські компанії все більше зберігають газ в Україні. Падіння попиту на енергоресурси, спричинене пандемією, а також порівняно помірною минулою зимою, призвела до нагромадження газу в Європі. Європейські газосховища швидко заповнюються і компанії все більше звертають увагу на можливість зберігати газ в Україні, де розташовані найбільші в Європі сховища газу.

Можливість використовувати українські газосховища привабила такі компанії як німецькі RWE та Uniper, польську PGNiG, швейцарські торговельні компанії Axpo та DXT, пише в статті для Atlantic Council від 12 червня лондонська експертка Аура Сабадус.

Виступаючи під час онлайн-конференції організованої Американсько-українською діловою радою 18 червня, зазначив управляючий партнер найбільшого приватного газотрейдера в Україні компанії Енергетичні ресурси України (ЕРУ) Дейл Перрі, що використання українських газосховищ послаблює позиції Росії у просуванні своїх інтересів в регіоні.

За даними «Укртрансгазу», іноземні компанії на початок червня зберігали в українських газосховищах 2 мільярди кубічних метрів газу, що майже втричі більше, ніж на відповідну дату минулого року.

Важливу роль у привабленні іноземних трейдерів до України зіграла і регуляторна реформа в газовій сфері вважає Аура Сабадус.

<https://ukrainian.voanews.com/a/Gazovi-skhovyshhca/5472253.html>

УКРАЇНЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 26.06.2020

НКРЕКП затвердила план розвитку українських газосховищ на 10 років

24 червня 2020 року Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, затвердила план розвитку газосховищ АТ "Укртрансгаз" на 2020-2029 роки, а також інвестиційну програму українських ПСГ на 2020 рік, пише пресслужба УГВ.

Цього року на реконструкцію об'єктів підземних газосховищ заплановано спрямувати 576,9 млн грн (без ПДВ). Згідно з інвестиційною програмою на 2020 рік, окрім поточних ремонтів та програм, оператор ПСГ реалізовує три масштабних інвестиційних проекти...

Нагадаємо, оператором українських газосховищ є АТ "Укртрансгаз" - після проведення анбандлінгу від компанії відділили функцію транспортування газу, однак залишили їй управління "підземкою".

На думку експерта Dixi Group, анбандлінг має стосуватися не лише газотранспортної системи, але й підземних сховищ газу.

<https://ua-energy.org/uk/posts/ukrainski-hazoskhovyshcha-na-nastupni-10-rokiv-maiut-plan-rozvytku>

THE PAGE, 28.06.2020

Угорщина розширить свої можливості для поставок газу в Україну

Валерій Моїсєв

Угорський газотранспортний оператор FGSZ схвалив інвестиції в будівництво газової перемички з Сербією потужністю 6 млрд куб. м в рік, вона повинна бути готова до жовтня 2021 року, повідомляється на сайті компанії.

Очікується, що по цьому маршруту може бути транспортований газ, який постачає Росія на південь Європи по газопроводу «Турецький потік».

Контекст. Наприкінці квітня Україна і Угорщина об'єднали дві фізичні точки передачі газу на спільному кордоні в одну віртуальну, яку назвали «Берег».

Після запуску об'єднаної точки і віртуального реверсу природного газу з Угорщини з 1 травня 2020 року цей напрямок став основним маршрутом поставок в Україну з часткою майже 50% від загального обсягу імпорту.

<https://thepage.ua/ua/news/ugorshina-rozshirit-svoji-mozhливosti-dlya-postavok-gazu-v-ukrayinu>

FINANCE.UA, 25.06.2020

Газовый рынок для населения: Что изменится с 1 июля

С 1 июля украинцы начинают жить в новых реалиях – гарантированной государством цены на “голубое топливо” больше не будет, цену на газ в конфорках будет диктовать рынок, а поставщика можно будет поменять на другую газопоставляющую компанию, которая предложит лучший сервис и более низкую цену. Об этом рассказал генеральный директор независимого украинского провайдера энергии ETG Владимир Шведкий в интервью.

По его словам, с 1 июля отменяется ПСО – фиксированная цена, которая сегодня искусственно сдерживается правительственными постановлениями.

“Во-вторых, осуществляется переход к рыночному ценообразованию. В связи с этим появляется возможность выбора поставщика. Если по какой-то причине ваш поставщик не смог предоставить на следующий период ресурс по каким-либо причинам – дефолт, технические проблемы и др., вы попадаете на “поставщика последней надежды”, – добавил Владимир Шведкий.

Как отметил эксперт, газ будет дороже. Цена может быть в 2-3 раза выше. При отборе “поставщика последней надежды” учитывают капиталоемкость, возможность удерживать клиентов на значительной отсрочке, наличие газа, инфраструктуры.

“Мы не знаем, на сколько, но исходя из тех условий, которые есть на рынке электроэнергии, и европейского опыта, цена будет выше на порядок. Это делается для того, чтобы физические лица были защищены от таких непредвиденных ситуаций”, – объяснил он.

<https://news.finance.ua/ru/news/-/473357/gazovyj-rynok-dlya-naseleniya-cto-izmenitsya-dlya-ukraintsev-s-1-iyulya>

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 25.06.2020

Кабмин привязал цену на газ будущего поставщика "последней надежды" к котировкам на хабе NCG

Кабинет министров утвердил формулу ценообразования на природный газ будущего поставщика "последней надежды" (ППН), привязав цену к котировкам на немецком газовом хабе NCG. Соответствующее решение о внесении изменений в правительственные постановления №809 (от 30 сентября 2015 года) и №873 (от 21 октября 2015 года) было принято на заседании 25 июня.

Согласно тексту проекта постановления, компания, которую по результатам конкурса определяют поставщиком "последней надежды", должна будет поставлять газ потребителям по цене, за основу которой берется **среднеарифметическая цена торгов на NCG за 1-22 число месяца, предшествующего месяцу поставки.** Среднеарифметическое значение фактических цен (Settlement Price) газа на следующий месяц поставки (Front Month) на хабе NCG за 1-22 число берется из данных на сайте биржи Powernext/ЕЕХ.

Помимо значений NCG в формуле также учитывается коэффициент соотношения единиц энергии к объему, спред, курс гривни к евро, сформировавшийся за период с 1 по 22 число месяца, предшествующего месяцу поставки.

В свою очередь наценка к указанной формуле будет представлять собой минимальное среди предложенных участниками конкурса по отбору ППН значение,

исходя из которого и будет определен победитель.

Обновленный порядок конкурса на ППН предусматривает проведение квалификационного отбора, во время которого конкурсная комиссия оценит соответствие участников ряду требований, выдвигаемых к ППН. В частности, речь идет о таких основных критериях как: возможность участника взять на себя обязательство соблюдать законодательство в части прав и обязанностей ППН, наличие на счетах участника средств на приобретение/накопление запасов газа в ПХГ либо наличие договора с собственником газа в ПХГ в объеме, который не может быть меньше максимального значения месячного потребления газа всеми потребителями Украины в течение отопительного сезона/2019-2020.

Участники, прошедшие квалификационный отбор, допускаются к последнему этапу, на котором и будут бороться за победу, предлагая наименьшую наценку.

<http://reform.energy/news/kabmin-privyazal-tsenu-na-gaz-budushchego-postavshchika-posledney-nadezhdy-k-kotirovкам-na-khabe-ncg-14784>

УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 26.06.2020

Німеччина розглядає можливість спільної відповіді ЄС на санкції США

Німеччина вважає, що нові санкції проти учасників будівництва російського газопроводу "Північний потік - 2" можуть спричинити економічні втрати для європейських компаній

Уряд Німеччини на чолі з канцлером **Ангелою Меркель** розглядає можливість координованої відповіді Євросоюзу на той випадок, якщо президент США **Дональд Трамп** введе додаткові санкції проти учасників будівництва російського газопроводу "Північний потік - 2". Про це 25 червня повідомило агентство Bloomberg з посиланням на 2-х німецьких чиновників.

За словами німецьких офіційних осіб, пряме втручання США у енергетичні інтереси ЄС може спричинити колективну відповідь країн Євросоюзу.

"Уряд Німеччини вже давно вважає, що санкції з екстериторіальними наслідками суперечать міжнародному праву і не сприяють розвитку міжнародного співробітництва", - заявив Альтмайер журналістам в Берліні 12 червня.

До цього виконавчий директор Східного комітету німецької економіки **Міхаель Хармс** і голова комітету бундестагу з економіки та енергетики **Клаус Ернст** з фракції посткомуністичної Лівої партії на спільній пресконференції в Берліні закликали протидіяти Білому дому.

За словами Хармса, під екстериторіальними санкціями США можуть виявитися фірми з 12 європейських країн. <https://ua-energy.org/uk/posts/nimechchyna-rozhliadaie-mozhlyvist-spilnoi-vidpovidi-yes-na-sanktsii-ssha>

Інформація на цю тему – КосаткаМедіа, 26.06.2020 «У палаті представників США зареєстрували законопроект проти «Північного потоку-2». <https://kosatka.media/uk/category/gaz/news/v-palate-predstaviteley-ssha-zaregistrovali-zakonoproekt-protiv-severnogo-potoka-2>

The Page, 26.06.2020 «Північний потік-2»: які нові санкції підготували США та чим вони загрожують», Юлія Устимович. <https://thepage.ua/ua/news/pivnichnij-potik-2-yaki-novi-sankciyi-pidgotuvali-ssha-ta-chim-voni-zagrozhuyut>

ГОЛОС УКРАЇНИ, 26.06.2020

Німецький політикум і представники великого бізнесу занепокоєні підготовкою США додаткового пакета санкцій проти «Північного потоку-2»

Наталія Писанська

Вони здатні перетворити цей проект на чи не найдорожчий у світі... недобуд.

Виконавчий директор Східного комітету німецької економіки **Міхаель Хармс** і голова Комітету Бундестагу з економіки та енергетики **Клаус Ернст** (фракція посткомуністичної Лівої партії) днями навіть виступили на спільній прес-конференції у Берліні, де виклали власне бачення ситуації і закликали запобігти можливим обмеженням.

...за даними Міхаеля Хармса та Клауса Ернста, під екстериторіальні санкції можуть потрапити 12 європейських країн. До того ж вони вразять компанії, котрі працюють на спорудженні з'єднувальних газопроводів на території Чехії і ФРН.

Днями президент США **Дональд Трамп** на передвиборчій зустрічі в штаті Оклахома знову критикував газопровід «Північний потік-2», через який Берлін, на його думку, платить Москві «мільярди доларів». Глава Білого дому вважає своїм завданням «захистити Німеччину від Росії».

Тим часом ФРН залишається мало не єдиною учасницею цієї історії, котра принципово не поступається позицією щодо будівництва транзиту «Північний потік-2». **І в цьому разі створюється ще одна колізія: відносини з Україною, адвокатом якої є Німеччина. Передусім щодо «війни» США з ФРН стосовно добудови «Північного потоку-2».** Складається враження, ніби бути чи не бути цьому газопроводу залежить лише від незговірливої Німеччини, до якої і апелюють США. Хоч це вочевидь не так. Водночас канцлер **Ангела Меркель** заспокоює Київ, ніби з пуском цієї магістралі Україна не постраждає. А як насправді?

<http://www.golos.com.ua/article/332520>

♦ *Приватизація в галузі*

КОРРЕСПОНДЕНТ, 17.06.2020

Рада отримала заборони приватизації Нафтогаза і Енергоатома

В Раді не підтримали заборони на продаж стратегічних підприємств
Верховна Рада відклонила законопроекти №2831-1 і №2831-2, визначають як не підлягають приватизації ряд держкомпаній і установ. В ході засідання 17 травня депутати не набрали голосів для прийняття законопроектів за основу.

Згідно документам, пропонувалося заборони приватизації НАК Нафтогаз України, НАЕК Енергоатом...

Також автори законопроектів пропонували заборони приватизації ООО Магістральні газопроводи України, НЭК Укренерго, ЧАО Укргідроенерго.

<https://korrespondent.net/ukraine/4241744-rada-otkazalas-zapretyt-pryvatyzatsyui-naftohaza-y-enerhoatoma>

KOSATKA.MEDIA ЕКОНОМІЧНА ПРАВДА, 22.06.2020

Приватизація «Центренерго» запланована на другий квартал 2021 року

Голова Фонду держмайна Дмитро Сенніченко повідомив, що «Центренерго» планують приватизувати в другому кварталі 2021 року.

Він підписав указ про створення конкурсної комісії для визначення радника з приватизації підприємства.

«Зважаючи на те, що процедура приватизації триває від дев'яти до 11 місяців, продаж компанії ми плануємо в другому кварталі наступного року», - заявив Сенніченко.

За його словами, перед продажем підприємства буде ретельна підготовка.

«Основна наша ціль - здійснення приватизації цього активу, який вже багато-багато років є такою корупційною годівницею протягом усіх урядів. Щоб ні у кого не виникало бажання управляти цим підприємством, його необхідно швидко рухати на приватизацію», - підкреслив глава Фонду держмайна.

<https://kosatka.media/uk/category/elektroenergiya/news/privatizaciya-centrenergo-zaplanirovana-na-vtoroy-kvartal-2021-goda>

УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 23.06.2020

Інвестиційний фонд Mubadala (ОАЕ) зацікавився "Центренерго" та низкою обленерго

Міністерство закордонних справ та ФДМУ провели зустріч з інвестиційним фондом Mubadala (ОАЕ) та обговорили його участь у великій приватизації й зацікавленість у семи українських підприємствах з переліку інвестиційного атласу.

Про це повідомила пресслужба Міністерства закордонних справ.

"Представників одного з найбільших інвестиційних фондів світу зацікавила участь у конкурсі щодо семи українських підприємств, серед яких Об'єднана

гірничо-хімічна компанія, Центренерго та низка Обленерго", - йдеться у повідомленні.

За умови відкриття кордонів між Україною та ОАЕ, вже у липні може відбутися візит до України комісії фонду, яка зможе побачити та оцінити привабливість об'єктів.

“Міністерство закордонних справ і наше посольство в Об'єднаних Арабських Еміратах працюють задля залучення інвестицій в Україну. Я дуже задоволений, що фонд Mubadala зацікавлений взяти участь у великій приватизації в Україні. Це хороший сигнал, що потужні світові гравці бачать великий потенціал України, і хочуть інвестувати. Крім того, участь великих інвестиційних фондів робить процес великої приватизації більш конкурентним”, - заявив за підсумками зустрічі міністр закордонних справ України Дмитро Кулеба.

Нагадаємо, в Україні не будуть виставляти на продаж об'єкти великої приватизації, серед яких і "Центренерго", поки ситуація на світових фінансових ринках не покращиться. Про це у Facebook написав керівник Фонду державного майна Дмитро Сенниченко.

Однак, підготовка великих державних компаній до приватизації продовжиться: будуть проводитися аудити, розробка маркетингових матеріалів для того, щоб виставити державні підприємства на приватизацію відразу після завершення кризи, вважають у ФДМУ.

Довідково: Міжнародний інвестиційний фонд Mubadala (Абу-Дабі, Об'єднані Арабські Емірати) - один з найбільших інвестиційних фондів світу, який володіє активами на понад 850 млрд. доларів США.

<https://ua-energy.org/uk/posts/investytsiinyi-fond-mubadala-oae-zatsikavyvsia-tsentrenerho-ta-nyzkoiu-oblenerho>

♦ **Тарифи**

ЕНЕРГЕТИЧНИЙ ФРОНТ, 28.06.2020

НКРЕКП схвалила двократне підвищення тарифу “Укренерго”

Нацкомісія, що здійснює державне регулювання у сфері енергетики і комунальних послуг (НКРЕКП), попередньо схвалила підвищення тарифу на передачу для “Укренерго” в 2 рази – з 155,4 грн до 327,9 грн за МВт-год з 1 серпня.

Як повідомлялося, попередньо комісія планувала підняти тариф на передачу майже в 4 рази – до 596,48 грн за МВт-год.

За словами члена Нацкомісії **Руслана Кайдаша**, для підвищення тарифу тільки в 2 рази були враховані 40% заборгованості “Гарантованого покупця” перед своїми контрагентами (генеруючими компаніями), замість підвищення тарифу планується погашення цих боргів за рахунок коштів міжнародних фінансових організацій.

За словами Кайдаша, “Укренерго” веде переговори з ЄБРР і ЄІБ про залучення відповідних кредитів.

“Пропонується врахувати новий механізм, який обговорюється, про те, щоб “Енергоатом” виступав стороною, яка відпускає електроенергію “Гарантованому покупцеві” по 1 коп. І також “Укргідроенерго” в певних обсягах відпускає по 1 коп., а “Гарантований покупець” забезпечує продаж постачальникам універсальних послуг. По інших обсягах “Енергоатом” виступає як суб`єкт, який продає електроенергію на вільному ринку, тим самим забезпечуючи свою надійну роботу”, – прокоментував пропозицію нової редакції ПСО Кайдаш.

<https://efront.in.ua/nkrekp-shvalyla-dvokratne-pidvyshhennya-taryfu-ukrenergo/>

Інформація на цю тему – ExPro, 26.06.2020 «НКРЕКП схвалила підняття тарифу на передачу «Укренерго» у 2,1 рази – до 328 грн/МВт-год».

<https://expro.com.ua/novini/nkrekp-poperedno-shvalila-pdnyattya-tarifu-na-peredachu-ukrenergo-u-21-razi--do-328-grnmvt-god>

LB.UA, 26.06.2020

Вследствие внедрения RAB-регулирования страна получит миллиарды инвестиций, – директор энергопрограмм Центра Разумкова

Это, по мнению эксперта, позволит создать рабочие места не только на предприятиях распределительных сетей, но и на заводах производителей оборудования.

"Внедрение RAB-регулирования позволит привлечь на порядок больше инвестиций, чем сейчас, речь о миллиардах долларов до 2030 года. Это позволит создать рабочие места не только на предприятиях распределительных сетей, но и на заводах производителей оборудования. Увеличатся поступления в госбюджет. Появится альтернатива ОВГЗ, которой ранее не было, а ведь лучше вкладывать средства в конкретные инвестпроекты, и все это станет доступно с внедрением

РАВ", - отметил директор энергетических программ Центра Разумкова **Владимир Омельченко**.

По его мнению, имплементация РАВ-регулирувания повлияет на уровень надежности энергоснабжения. "И главное – улучшится энергоснабжение, показатель SAIDI, который характеризует качество энергоснабжения, сейчас Украина на последнем месте по этому показателю, а при внедрении РАВ выйдет на средний уровень. Это позволит удешевить подключение к энергосетям, что важно инвесторам", - подчеркнул эксперт.

...украинские и международные эксперты высказались о необходимости внедрения в Украине стимулирующего тарифообразования по европейской модели. По мнению ЕВА, при внедрении новой модели стоит учитывать международный опыт стран, где успешно введено РАВ регулирование...

https://lb.ua/economics/2020/06/26/460728_vsledstvie_vnedreniya.html

НКРЕКП, 30.06.2020

Коментар НКРЕКП стосовно прийняття урядової постанови, якою внесено зміни до порядку формування тарифів на теплову енергію та відповідні комунальні послуги, в умовах функціонування ринку природного газу

Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, зазначає, що сфера дії Постанови Уряду від 10 червня 2020 р. № 467 **не розповсюджується на ліцензіатів НКРЕКП у сфері теплопостачання.**

У зв'язку із суттєвими змінами чинного законодавства, (введення в дію в повному обсязі з 01.05.2019 Закону України «Про житлово-комунальні послуги» № 2189-VIII та внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 19.10.2018 № 867 «Про затвердження Положення про покладення спеціальних обов'язків на суб'єктів ринку природного газу для забезпечення загальносуспільних інтересів у процесі функціонування ринку природного газу») та реалізуючи надані, зокрема законами України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», «Про теплопостачання» та «Про державне регулювання у сфері комунальних послуг», повноваження НКРЕКП було прийнято **постанову від 25.06.2019 № 1174** «Про затвердження Порядку формування тарифів на теплову енергію, її виробництво, транспортування та постачання» (набула чинності 05.07.2019).

За результатами проведеної роботи Комісією **22 ліцензіатам НКРЕКП** було встановлено економічно обґрунтовані тарифи на теплову енергію, її виробництво, транспортування та постачання за категоріями споживачів, шляхом повного перегляду всіх складових їх структури, з урахуванням всіх фінансово-економічних показників діяльності підприємств.

Слід зазначити, що діючими з 17.01.2020 тарифами на теплову енергію передбачено компенсацію витрат на покриття втрат, оскільки при їх формуванні до їх структури було включено складову тарифу «витрати на покриття втрат» (яка має як додатне, так і від'ємне значення), при визначенні якої враховувались втрати підприємств, що виникли протягом періоду розгляду розрахунків тарифів, встановлення та їх оприлюднення (листопад – грудень 2018 року та травень –

листопад 2019 року), а також додаткові доходи, отримані у період травень – листопад 2019 року за рахунок того, що фактична ціна на природний газ була нижча, ніж врахована у діючих тарифах, і таким чином відбулось часткове відшкодування витрат на покриття втрат за листопад – грудень 2018 року.

У зв'язку зі зміною у лютому 2020 року (зниженням) ціни на природний газ для виробників теплової енергії, за ініціативою Комісії, на засіданні НКРЕКП, яке проходило у формі відкритого слухання 17.03.2020, відповідними постановами було скориговано діючі з 17.01.2020 тарифи на теплову енергію та встановлено тарифи на послугу з постачання теплової енергії (набрали чинності 18.03.2020).

При цьому, слід зауважити, що у діючих з 18.03.2020 тарифах витрати на паливо розраховані з урахуванням ціни природного газу на рівні 3948 грн за тис.куб. м (без урахування тарифів на його транспортування та розподіл та податку на додану вартість).

Крім того, після прийняття Кабінетом Міністрів України постанови від 11.12.2019 № 1182 «Про затвердження Правил надання послуги з постачання гарячої води та типових договорів про надання послуги з постачання гарячої води» (набрала чинності 11.02.2020) і затвердження постановами НКРЕКП від 08.04.2020 № 767 та № 768 Порядку формування тарифів на послугу з постачання гарячої води та Процедури встановлення тарифів на послугу з постачання гарячої води відповідно, на засіданні НКРЕКП, яке проходило у формі відкритого слухання 10.06.2020, відповідними постановами 14 ліцензіатам НКРЕКП було встановлено тарифи на послугу з постачання гарячої води.

<http://www.nerc.gov.ua/?news=10290>

♦ *Кадрова політика*

УНН, 22.06.2020

"Нехрупкі плечі": вперше енергетикою України керує жінка

Два місяці минуло з тих пір, як міністерство енергетики очолила **Ольга Буславець**. Вперше за 30 років відомством керує жінка. Спадщина від попередників їй дісталася не завидна: постійні реформи, старі борги, розірвані по різних органах енергетичні компанії, дисбаланси енергосистеми. Все це, помножене на постійні медіа-атаки з боку фінансово-промислових груп – навантаження не для слабаків, але, схоже, Буславець не здається.

Вона була призначена на посаду в.о. міністра енергетики та захисту навколишнього середовища Кабміном 16 квітня. І хоча оцінку її діяльності давати дуже зарано, УНН зібрав думки експертів про рішення першої в Україні жінки-міністра енергетики з приставкою в.о.

"Буславець це професіонал. Прийняти галузь в такому стані – це потрібно мати характер, бо насправді сьогодні ця посада електричний стілець, дуже глибока криза у нас в енергетиці", - каже експерт **Ольга Кошарна**.

"Вона опинилася у ситуації доволі складній. Я знайомий із нею на рівні заходів, мені важко сказати яка вона людина взагалі, але вона принаймні не побоялася піти проти течії. Вона прийняла рішення, які дійсно були потрібні. Думаю, що вона не ставить мету робити кар'єру, не тримається за це місце, а вирішила робити благі справи", - розповідає **Юрій Корольчук**.

Експерти пов'язують з Буславець дві знакові події на енергоринку: зміна енергобалансу та меморандум з виробниками "зеленої" електроенергії.

"Першочергово вона прийняла прогностичний енергетичний баланс по виробництву електроенергії. Це було необхідно. Баланс розробляв „Укренерго“ (диспетчер країни – ред.), вона його погодила. Були спроби політичних маніпуляцій довкола цього балансу, але з технічної точки зору прораховано все правильно", - каже Кошарна.

"По великому рахунку навіть за два місяці те, що вона зробила, а саме переглянула енергобаланс – це нормальний результат. Те, як було змінено енергобаланс – це були оптимальні рішення", - вважає Юрій Корольчук.

Зниження "зеленого" тарифу вже не ілюзія.

Досягти домовленості з виробниками, знизити "зелений" тариф, розраховатися по боргах, уберегти Україну від судових позовів з боку виробників – це далеко не повний перелік проблем, які одним махом треба було вірушувати в "зеленій" енергетиці. На сьогодні Міненерго, певно, зробило все, що від них залежить – напрацювало Меморандум, обговорило його з виробниками, погодило з Кабміном та імплементувало його в законопроект, який нині вже у Верховній Раді. Тож тепер, оперативність вирішення проблем в "зеленій" енергетиці частково і на совісті народних обранців.

"Вона намагається врегулювати питання по „зеленій“ енергетиці. Тарифи по „зеленій“ енергетиці у нас закріплюються законодавчо, і знизити ціни можуть тільки на підставі домовленостей (меморандум – ред.)", - пояснює експерт **Сергій**

Дяченко.

Схвалюють експерти і кадрову політику в Міненерго. Кажуть, Буславець хоче працювати з професіоналами.

“Для мене показником є те, що вона створила Експертну раду, яку вона персонально визначала особисто. Туди увійшли колишні міністри, заступники міністра, члени НКРЕКП, які дійсно фахівці енергетики і всі її підтримують. Це показник професіоналізму міністра”, - каже Кошарна.

Виходить, що поки рішення Буславець позитивно оцінюють експерти...

“Головне, що її підтримують професіонали, досвід яких незаперечний в енергетиці. І всі захоплюються характером, тому що при таких інформаційних атаках з боку Геруса і інших політиків – тримати удар... Я вважаю, що вона молодець”, - резюмує Кошарна.

<https://www.unn.com.ua/uk/publication/1876507-nekhrupki-plechi-vpershe-energetikoyu-ukrayini-keruye-zhinka>

ЗАПОРІЗЬКА СІЧ, 18.06.2020

Майбутніх спеціалістів для ЗАЕС готують в Києві, Львові, Одесі та Дніпрі

Для випускників 2020 року настає відповідальний період з вибору спеціальності та навчального закладу для отримання освіти і реалізації своїх планів в майбутньому. Запорізька АЕС має договори про співпрацю із профільними навчальними закладами, які готують молодих фахівців для роботи на атомній станції. Зі студентами укладаються індивідуальні тристоронні договори на підготовку з гарантією подальшого працевлаштування

Дніпрорудненський професійний ліцей проводить набір учнів на базі 9 та 11 класів, а також осіб віком до 28 років за професіями, що потрібні на Запорізькій АЕС...

Одеський національний політехнічний університет проводить День відкритих дверей on-line (<https://opu.ua/admission/open-door>) щочетверга до кінця червня...

Вступ на заочне навчання до ОНПУ планується у серпні 2020 року на базі навчально-тренувального центру Запорізької АЕС.

В НТУУ «КПІ ім. Ігоря Сікорського» Запорізька АЕС співпрацює з теплоенергетичним факультетом (ТЕФ) на якому ведеться підготовка за спеціальностями...

НУ «Львівська політехніка» веде підготовку фахівців для енергетичної галузі за спеціальністю...

УРЯДОВИЙ ПОРТАЛ, 25.06.2020

Утворено Конкурсну комісію для обрання члена НКРЕКП

Уряд на засіданні 25 червня 2020 року схвалив проект розпорядження Кабінету Міністрів України «Про утворення Конкурсної комісії з добору кандидатів на посади членів Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг».

Конкурсна комісія складається з 5 осіб. Представники від Верховної Ради – **Олексій Рябчин, Світлана Голікова, Олег Прохоренко**; від Міненерго – **Сергій Чех**; від Мінрегіону – **Юрій Андрійчук**.

Розпорядження розроблено на виконання пункту 8 Протоколу № 2 засідання Антикризисового енергетичного штабу від 19.05.2020 та на виконання вимог частини третьої статті 8 Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг».

Конкурсна комісія розпочне роботу з добору кандидатів на посади членів Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.

<https://www.kmu.gov.ua/news/utvoreno-konkursnu-komisiyu-dlya-obrannya-chlena-nkrekp>

ГЛАВКОМ, 19.06.2020

Петицію за зняття Геруса буде розглядати Зеленський, – Волинець

Зареєстровану шахтарями на сайті президента петицію про зняття **Андрія Геруса** з посади голови енергетичного комітету ВР за знищення вугільної галузі буде розглядати президент. Про це заявив народний депутат, голова незалежної профспілки гірників України **Михайло Волинець**.

«Вже зібрали більше 22 тисяч підписів, необхідно 25. Ще є в запасі десь 50 днів. Достатньо цього», - повідомив Волинець.

Депутат впевнений, що депутати з фракції «Слуга народу» проголосують за зняття Андрія Геруса з посади голови профільного парламентського комітету, а петиція стане для цього ключовим сигналом.

<https://glavcom.ua/economics/finances/peticiyu-za-znyattya-gerusa-bude-rozglyadati-zelenskiy-volinec-687941.html>

♦ *Різне*

ATOMIC-ENERGY.RU, 16.06.2020

**МАГАТЭ запускает глобальную инициативу
по предотвращению будущих пандемий**

Генеральный директор Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) **Рафаэль Мариано Гросси** выступил сегодня с инициативой по укреплению глобальной готовности к будущим пандемиям, таким как COVID-19. Проект под названием «ZODIAC» основан на опыте МАГАТЭ по оказанию помощи странам в использовании ядерных методов для быстрого обнаружения патогенных микроорганизмов, вызывающих трансграничные заболевания животных, в том числе распространяющиеся среди людей. Всего эти зоонозные заболевания убивают около 2,7 миллиона человек каждый год.

В рамках проекта МАГАТЭ по комплексным действиям в отношении зоонозов (ZODIAC) будет создана глобальная сеть для оказания помощи национальным лабораториям в области мониторинга, эпиднадзора, раннего выявления и борьбы с болезнями животных и зоонозов, такими как COVID-19, эбола, птичий грипп и вирус Зика.

ZODIAC основан на техническом, научном и лабораторном потенциалах МАГАТЭ и его партнеров и механизмах Агентства для быстрой поставки оборудования и ноу-хау в страны.

Цель данной инициативы состоит в том, чтобы сделать мир лучше подготовленным к будущим вспышкам пандемий.

Ядерные методы, такие как тесты с использованием обратной транскрипционно-полимеразной цепной реакции в реальном времени (ОТ-ПЦР), являются важными инструментами для обнаружения и характеристики вирусов. МАГАТЭ сегодня оказывает экстренную помощь примерно 120 странам в использовании таких тестов для быстрого обнаружения COVID-19.

<https://www.atomic-energy.ru/news/2020/06/16/104555>

ATOMIC-ENERGY.RU, 16.06.2020

**Калифорнийская Oklo первой в истории
пройдет процесс лицензирования малой АЭС в NRC**

Комиссия по ядерному регулированию США (NRC) приняла к рассмотрению комбинированную заявку на получение лицензии от Oklo Power для строительства и эксплуатации реактора Аурога мощностью 1,5 МВт на площадке Национальной лаборатории штата Айдахо.

Заявка Oklo, которая была подана 11 марта, как ожидается, станет первой лицензией NRC на модель усовершенствованного реактора с малой мощностью.

Oklo также является первой компанией, подавшей комбинированную заявку на получение лицензии любого типа с 2009 года, согласно веб-сайту NRC. Принятая заявка послужит «критическим прецедентом» для будущих заявок на продление

лицензии, заявила компания Окло.

NRC и Oklo участвуют в дискуссиях перед подачей заявки с 2016 года.

<https://www.atomic-energy.ru/news/2020/06/16/104556>

OILPOINT, 17.06.2020

Білорусь впевнена, що поляки і литовці будуть купувати е/е з БелАЕС

“У нас цю електроенергію (вироблену на БелАЕС – OilPoint) будуть купувати. І литовці ті ж, які сьогодні лаються. Ну, поки поляки не побудували свої дві станції, будуть і вони купуватимуть, головне – запропонувати їм нормальну ціну”, – сказав президент Білорусі **Олександр Лукашенко** під час робочої поїздки в Гродненську область. Він зазначив, що білоруська сторона буде робити все для того, щоб “своя станція працювала”.

“Але ця електроенергія: завантажив паливо, заплатив 150 мільйонів доларів – і на шість або сім років. Все. І потім: 5 мільярдів кубометрів щорічно – не треба кланятися, природний газ купувати”, – додав Лукашенко.

<https://oilpoint.com.ua/bilorus-vpevnena-shho-polyaki-i-litovczi-budut-kupuvati-e-e-z-belaes/?lang=uk>

Інформація на цю тему – atomic-energy.ru, 22.06.2020 «Персонал Белорусской АЭС впервые принял участие в межсистемной противоаварийной тренировке».

<https://www.atomic-energy.ru/news/2020/06/22/104729>

ATOMIC-ENERGY.RU, 18.06.2020

Польский министр климата Михал Куртыка рассказал о планах развития атомной энергетики

Ядерная энергетика позволит Польше обеспечить энергетическую безопасность и конкурентоспособность и поможет выйти на «безуглеродную» энергетическую. Об этом заявил министр климата **Михал Куртыка** (Michał Kurtyka) в ходе состоявшегося веб-чата Агентства по атомной энергии ОЭСР (NEA) под председательством гендиректора NEA **Уильяма Магвуда**.

По словам министра, Польша намерена к 2040 году снизить долю угля в энергобалансе с нынешних 80% до 32%, а также построить к этому периоду 6-9 ГВт ядерных генерирующих мощностей, что составит примерно 15-18% от производства электроэнергии...

<https://www.atomic-energy.ru/news/2020/06/18/104646>

Інформація на цю тему – Антимайдан, 19.06.2020 «Польские интриги. Как Варшава использует Киев и Минск против России».

<http://antimaydan.info/2020/06/polskie-intrigi-kak-varshava-ispolzuet-kiiev-i-minsk-protiv-rossii.html>

УРЯДОВИЙ ПОРТАЛ, 23.06.2020

Президент України затвердив персональний склад Нацради реформ

Президент України **Володимир Зеленський** затвердив персональний склад Національної ради реформ. Про це йдеться в Указі від 23 червня.

Президент України очолив Нацраду реформ. Також Указом визначається перелік членів, які беруть участь у роботі Нацради реформ з усіх питань. До неї увійшли: Прем'єр-міністр **Денис Шмигаль**; віце-прем'єр-міністри **Михайло Федоров**, **Ольга Стефанішина** та **Олексій Резніков**; керівник Офісу Президента **Андрій Єрмак** і секретар РНБО **Олексій Данилов**.

“Сьогодні Україна потребує амбітних реформ, які можливо втілити лише об'єднавши зусилля різних органів влади та громадськості. Завдяки роботі Нацради реформ ми зможемо ефективно трансформувати нашу державу та вивести життя українців на новий рівень,” – прокоментував Віце-прем'єр-міністр – Міністр цифрової трансформації **Михайло Федоров**.

Також за згодою у складі Нацради реформ працюватимуть: Голова Верховної Ради **Дмитро Разумков**, голова Виконавчого комітету реформ **Міхеїл Саакашвілі** та його заступник **Олександр Ольшанський**, представник Американської торговельної палати в Україні **Андрій Гундер**, представниця Європейської Бізнес Асоціації **Анна Дерев'янка**, представник громадської спілки "Спілка українських підприємців" **В'ячеслав Климов** та інші.

Нацрада реформ – спеціальний консультативно-дорадчий орган при Президентові України з питань стратегічного планування, узгодження позицій щодо впровадження в Україні єдиної державної політики реформ та їх реалізації.

Основною метою роботи Нацради реформ є забезпечення впровадження єдиної державної політики реформ в Україні. А також налагодження ефективного механізму взаємодії державних органів у процесі здійснення реформ, впровадження системного підходу до стратегічного планування задля досягнення європейських стандартів забезпечення та захисту прав і свобод людини і громадянина.

<https://www.kmu.gov.ua/news/prezident-ukrayini-zatverdiv-personalniy-sklad-nacradi-reform>

КОСАТКАМЕДІА, 25.06.2020

Транзит російського газу через Україну відновився з ремонтом «Турецького потоку»

У зв'язку з плановим ремонтом газопроводу «Турецький потік», через територію України відновився транзит російського газу по Трансбалканському коридору. Про це повідомляє «Інтерфакс-Азербайджан».

Вранці 23 червня газопровід «Турецький потік», по якому російський газ надходить на захід Туреччини, до Болгарії, Греції і Македонії, зупинився на першу профілактику, на шість діб.

Одночасно відновилися поставки газу з території України в Румунію через пункт «Ісакча/Орлівка» (за добу вівторка прийшло близько 4 млн кубометрів газу), який майже в тому ж обсязі був транспортований у Болгарію старим шляхом – зі сходу через ГВС «Негру Вода/Кардам».

При цьому поставки в Туреччину старим порядком не відновлювалися. Також

галузева статистика показує, що з початком роботи «Турецького потоку» з січня почалися епізодичні, а з квітня - відносно постійні поставки газу з Болгарії в Румунію.

«Турецький потік» проектною потужністю 31,5 млрд куб. м газу в рік постачає газ захід Туреччини, а також в Болгарію, Грецію та Македонію. Одна з його ниток призначена для турецького ринку, інша - для країн півдня Європи. З початку року в Європу по магістралі поставлено близько 2,5 млрд куб. м природного газу. Незабаром газ «Турецького потоку» повинен прийти до Сербії, а потім до Угорщини та Австрії, що збільшить завантаження магістралі.

<https://kosatka.media/uk/category/gaz/news/tranzit-rossiyskogo-gaza-cherez-ukrainu-vozobnovilsya-s-remontom-tureckogo-potoka>

Підготовлено ГО «Науково-технічна спілка енергетиків та електротехніків України»

Віцепрезидент,
Голова Виконкому НТСЕУ О. Дупак

Адреса: 01001, Київ, аб.скр.142
01601, Київ, Хрещатик, 34, каб. 620
Телефакс (044) 278-43-07

ntseu@mev.gov.ua
<https://www.ntseu.net.ua>