



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

**ВИДАННЯ НТСЕУ  
«ЕНЕРГОІНФОРМ-ИНФОРМЭНЕРГО» № 594**

**ПРО ОСНОВНІ ПОКАЗНИКИ РОБОТИ ПЕКУКРАЇНИ  
ЗА СІЧЕНЬ-ЛЮТИЙ 2021 РОКУ**

**ОГЛЯД ЗМІ за березень 2021 року**

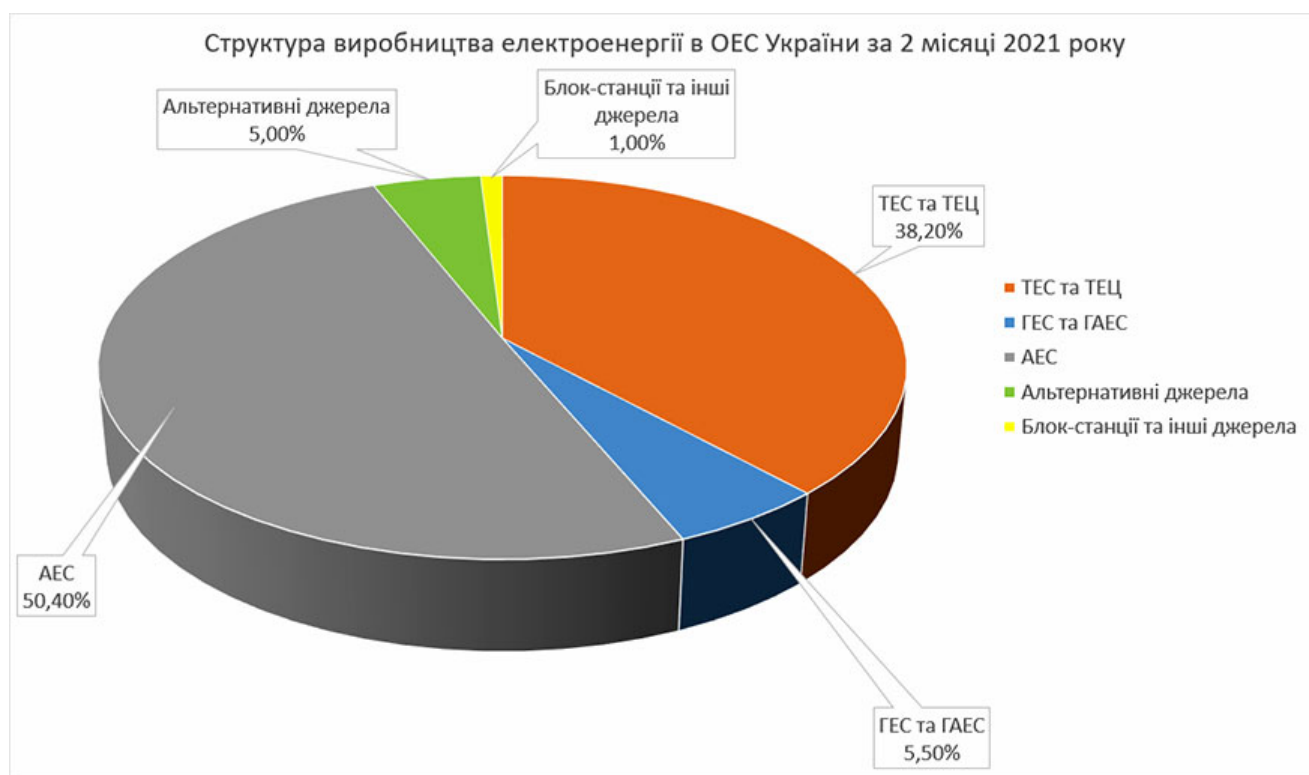
- ♦ *Загальні проблеми енергетики.  
Заходи по їх вирішенню*
- ♦ *Атомна енергетика. Проблеми,  
шляхи їх вирішення*
- ♦ *Надра – вугілля, нафта, газ.  
Північний потік-2*
- ♦ *Відновлювані джерела енергії*
- ♦ *Екологічні перспективи. Нові технології.*
- ♦ *Тарифи, ринок електроенергії*
- ♦ *Міжнародне співробітництво*
- ♦ *Кадрова політика*
- ♦ *Цікаві новини та ініціативи*

## ПРО ОСНОВНІ ПОКАЗНИКИ РОБОТИ ПАЛИВНО-ЕНЕРГЕТИЧНОГО КОМПЛЕКСУ УКРАЇНИ У СІЧНІ-ЛЮТОМУ 2021 РОКУ

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

### Виробництво електроенергії

За 2 місяці 2021 року, обсяг виробництва електричної енергії електростанціями України у цілому склав **27 578,6** млн кВт·г, що на 220,8 млн кВт·г, або на 0,8% більше, ніж за 2 місяці 2020 року.



### Структура виробництва електроенергії

Виробники електроенергії	2020 рік		2021 рік		+/- до 2020	
	млн кВт·г	%	млн кВт·г	%	млн кВт·г	%
<b>Всього</b>	<b>27357,8</b>	<b>100,0</b>	<b>27578,6</b>	<b>100,0</b>	<b>220,8</b>	<b>0,8</b>
<b>ТЕС та ТЕЦ, з них:</b>	<b>9672,1</b>	<b>35,4</b>	<b>10536,0</b>	<b>38,2</b>	<b>863,9</b>	<b>8,9</b>
ТЕС ГК	6574,5	24,0	7546,0	27,4	971,5	14,8
ТЕЦ та когенераційні установки	3097,6	11,3	2990,0	10,8	-107,6	-3,5
<b>ГЕС та ГАЕС, з них:</b>	<b>1174,5</b>	<b>4,3</b>	<b>1506,5</b>	<b>5,5</b>	<b>332,0</b>	<b>28,3</b>
ГЕС	969,6	3,5	1290,8	4,7	321,2	33,1
ГАЕС	204,9	0,7	215,7	0,8	10,8	5,3
<b>АЕС</b>	<b>15005,8</b>	<b>54,9</b>	<b>13899,4</b>	<b>50,4</b>	<b>-1106,4</b>	<b>-7,4</b>
<b>Альтернативні джерела (ВЕС, СЕС, інші)</b>	<b>1207,2</b>	<b>4,4</b>	<b>1368,4</b>	<b>5,0</b>	<b>161,2</b>	<b>13,4</b>
<b>Блок-станції</b>	<b>298,2</b>	<b>1,1</b>	<b>268,3</b>	<b>1,0</b>	<b>-29,9</b>	<b>-10,0</b>

У лютому 2021 р. обсяг виробництва електричної енергії електростанціями, які входять до ОЕС України, становив **13 291,0** млн кВт·год та збільшився на **35,4** млн кВт·год, або на **0,3 %** порівняно з показником лютого 2020 року.

### Фактичний баланс електроенергії ОЕС України за лютий 2021 року

млн кВт·г

Показники	Прогноз	Факт	Відхилення	
			млн кВт·г	%
<b>1. Виробництво електроенергії</b> в тому числі:	<b>13082,0</b>	<b>13291,0</b>	<b>209,0</b>	<b>1,6</b>
1.1. ТЕС	3673,0	3479,0	-194,0	-5,3
1.2. ТЕЦ та когенераційні установки	1444,0	1442,8	-1,2	-0,1
1.3. ГЕС	445,0	676,4	231,4	52,0
1.4. ГАЕС	133,0	97,8	-35,2	-26,5
1.5. АЕС	6357,0	6748,4	391,4	6,2
1.6. Блок-станції	130,0	124,5	-5,5	-4,2
1.7. Альтернативні джерела	900,0	722,1	-177,9	-19,8
<b>2. Імпорт електроенергії</b>	261,0	509,3	248,3	95,1
<b>3. Експорт електроенергії</b>	514,0	6,6	-507,4	-98,7
<b>4. Технологічний переток електроенергії, зумовлений паралельною роботою з енергосистемами суміжних країн</b>	0	12,9	12,9	
<b>5. Електроспоживання (брутто)</b>	12784,0	13806,6	1022,6	8,0
<b>6. Споживання електроенергії ГАЕС в насосному режимі</b>	184,0	144,4	-39,6	-21,5

[Інф. Міненерго](#)

### Довідково

#### Встановлена потужність енергосистеми України, МВт

АЕС	13 835
ТЕС ГК	21 842
ТЕЦ	6 105
ГЕС	4 829
ГАЕС	1 488
СЕС	5 423
ВЕС	1 111
Станції на біопаливі	200
<b>Всього</b>	<b>54 832</b>

[Інф. Укренерго](#)

## Транскордонні перетоки електроенергії



Країна	вересень 2020 р.	жовтень 2020 р.	листопад 2020 р.	грудень 2020 р.	січень 2021 р.	лютий 2021 р.	Всього у 2021 р.
<b>ЕКСПОРТ</b>							
Угорщина	268,898	235,715	212,688	169,718	32,681	4,525	37,206
Словаччина	12,230	1,136	2,818	22,040	1,695	0,083	1,778
Румунія	42,819	96,869	129,714	23,173	17,485	2,000	19,485
Польща	107,784	148,725	122,839	103,308	0,000	0,000	0,000
Молдова	0,040	14,875	10,800	11,145	0,000	0,000	0,000
Білорусь	35,900	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
<b>ІМПОРТ</b>							
Угорщина	9,230	23,220	10,638	9,090	6,931	28,312	35,243
Словаччина	43,597	105,146	145,196	118,233	78,293	92,243	170,536
Румунія	0,888	0,428	0,814	1,467	2,470	20,720	23,190
Білорусь	0,000	0,000	0,000	0,000	180,589	271,462	452,051
Росія	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	96,529	96,529
<b>Всього</b>							
експорт	467,671	497,320	478,859	329,384	51,861	6,608	58,469
імпорт	53,715	128,794	156,648	128,790	268,283	509,266	777,549
<b>Обсяги технологічних перетоків електроенергії обумовлені паралельною роботою енергосистем України та суміжних країн</b>							
Росія <sup>1</sup>	3,605	5,924	5,175	4,480	6,264	5,703	11,967
Білорусь <sup>2</sup>	0,053	0,072	0,120	0,015	0,013	0,140	0,153
<b>Обсяги аварійних поставок електроенергії (допомоги) з енергосистем сусідніх держав у випадку порушення режиму енергосистеми</b>							
Угорщина <sup>3</sup>	0,000	0,000	1,050	0,000	0,000	0,000	0,000
Білорусь <sup>4</sup>	експорт	0,000	0,000	0,000	0,077	0,000	0,077
	імпорт	0,000	0,000	0,000	0,000	3,133	6,550

<sup>1</sup> обсяги перетоків електроенергії обумовлені паралельною роботою енергосистем Росії і України;

<sup>2</sup> обсяги перетоків електроенергії для живлення тупикових районів навантаження прикордонних споживачів енергосистем Білорусі і України;

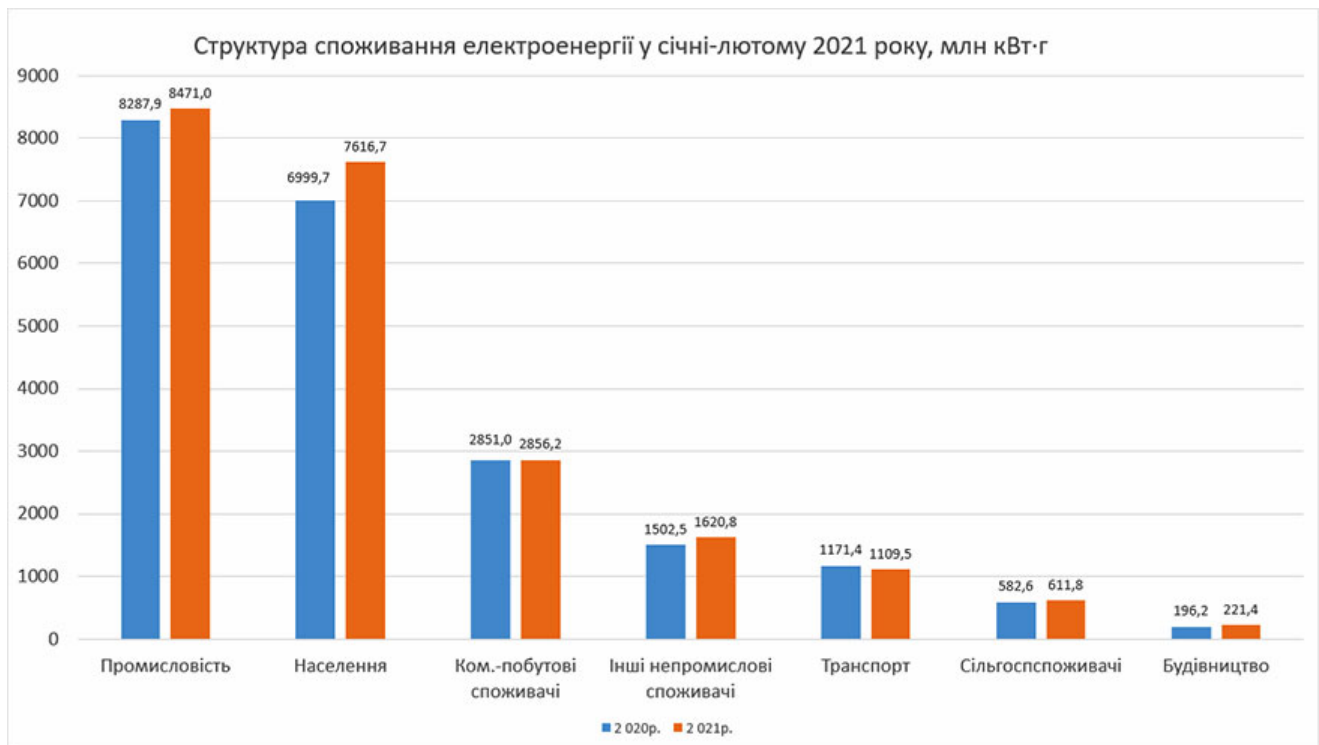
<sup>3</sup> обсяги аварійних поставок електроенергії (допомоги) з енергосистем сусідніх держав (напрямок Угорщина – Україна) у випадку порушення режиму енергосистеми згідно договору «Про забезпечення аварійного взаємопостачання електроенергії для забезпечення надійності роботи системи», який був укладений між Операторами системи передачі України та Угорщини 31.08.2020.

<sup>4</sup> обсяги аварійних поставок електроенергії (допомоги) з енергосистем сусідніх держав (напрямок Білорусь – Україна) у випадку порушення режиму енергосистеми згідно договору «Про забезпечення аварійного взаємопостачання електроенергії для забезпечення надійності роботи системи», який був укладений між Операторами системи передачі України та Білорусі 30.12.2020.

[НЕК «Укренерго»](#)

### Споживання електроенергії

Протягом лютого 2021 року збільшено споживання електроенергії (брутто) порівняно з лютим 2020 року на 744,2 млн кВт·год (або 5,7%), що становило **13 806,6 млн кВт·год**. Споживання електроенергії (нетто) галузями національної економіки та населенням у лютому 2021 року становило **11 134,6 млн кВт·год**, що на 568,7 млн кВт·год (або 5,4%) більше аналогічного показника 2020 року.



### Структура споживання електроенергії за 2 міс. 2021 року

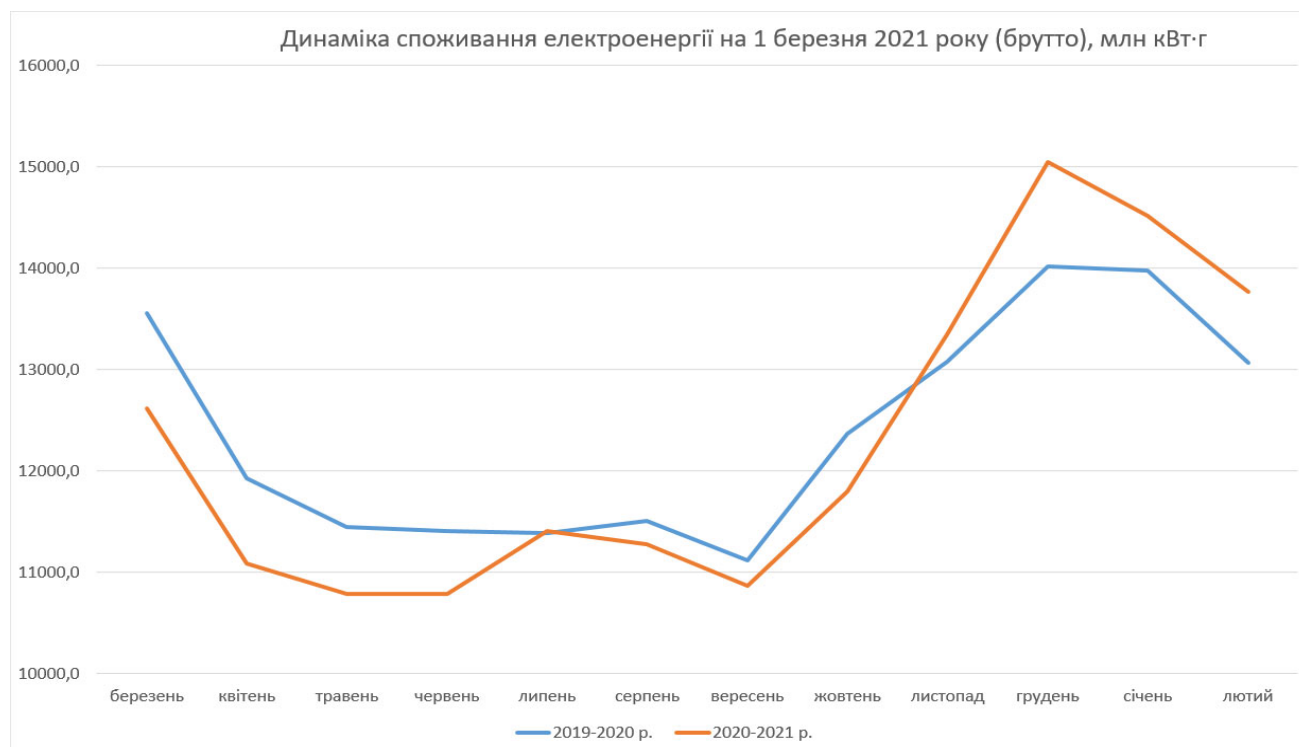
(без урахування тимчасово окупованих територій АР Крим, м. Севастополя, Донецької та Луганської областей)

Групи споживачів	Споживання у 2020	Споживання у 2021		Питома вага, %	
	млн кВт·г	млн кВт·г	+/-	2020 р.	2021 р.
<b>Споживання ел.ен. (брутто)</b>	<b>27032,8</b>	<b>28318,7</b>	<b>1285,9</b>		
<b>Споживання ел.ен. (нетто)</b>	<b>21591,3</b>	<b>22507,4</b>	<b>916,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
1.Промисловість					
у тому числі:	8287,9	8471,0	183,1	38,4	37,6
Паливна	572,8	570,9	-1,8	2,7	2,5

Групи споживачів	Споживання у 2020	Споживання у 2021		Питома вага, %	
	млн кВт·г	млн кВт·г	+/-	2020 р.	2021 р.
Металургійна	4505,0	4575,9	70,8	20,9	20,3
Хімічна та нафтохімічна	659,1	721,5	62,4	3,1	3,2
Машинобудівна	640,1	665,2	25,1	3,0	3,0
Будів.матеріалів	318,7	335,7	17,0	1,5	1,5
Харчова та переробна	711,8	690,5	-21,3	3,3	3,1
Інша	880,5	911,3	30,8	4,1	4,0
2.Сільгоспспоживачі	582,6	611,8	29,2	2,7	2,7
3.Транспорт	1171,4	1109,5	-61,9	5,4	4,9
4.Будівництво	196,2	221,4	25,2	0,9	1,0
5.Ком.-побутові споживачі	2851,0	2856,2	5,3	13,2	12,7
6.Інші непромисл.споживачі	1502,5	1620,8	118,2	7,0	7,2
7.Населення	6999,7	7616,7	617,1	32,4	33,8

[Міненерго](#)

### Динаміка споживання електроенергії у 2021 році



### Технологічні витрати електроенергії на її транспортування електричними мережами

За 2 місяці 2021 року величина загальних технологічних витрат електроенергії на її транспортування електричними мережами всіх класів напруги становила 3,4 млрд кВт·год, або 13,61% від загального відпуску електроенергії в мережу. Порівняно з показником 2020 року рівень загальних технологічних витрат на транспортування електроенергії збільшився на 0,3 млрд кВт·год (3,1 млрд кВт·год або 12,39% у минулому році).

Нормативна (технічна) складова технологічних витрат електроенергії за 2 місяці 2021 року становила 3,8 млрд кВт·год, або 15,22% від загального відпуску електроенергії в мережу та збільшилася на 0,3 млрд кВт·год, по відношенню до показника минулого року (3,5 млрд кВт·год або 14,00% у 2020 році).



За рахунок виконання організаційно-технічних заходів зі зниження технологічних витрат в електричних мережах 0,38-800 кВ за 2 місяці 2021 року заощаджено 31,9 млн кВт·год електричної енергії (31,1 млн кВт·год. за відповідний період минулого року).

## Ціни на електроенергію

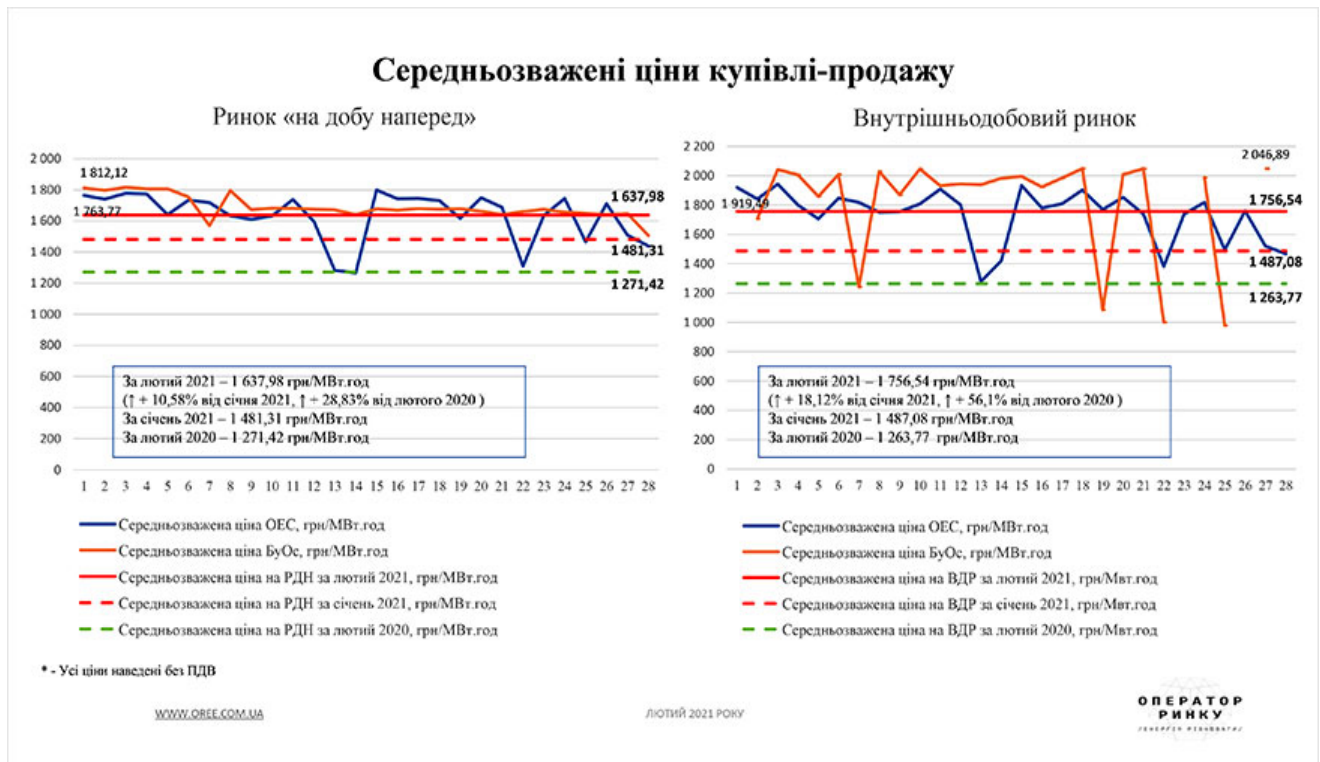
### Динаміка середньозваженої ціни на РДН і ВДР у лютому 2021 року

Середньозважена ціна акцептованої на ринку «на добу наперед» електричної енергії у лютому 2021 року в порівнянні з попереднім місяцем збільшилася на 10,58% та становить 1 637,98 грн/МВт·год (без ПДВ). У порівнянні з лютим 2020 року середньозважена ціна на РДН зросла на 28,83%. Про це йдеться у звіті [ДП «Оператор ринку»](#) про результати торгів на ринку «на добу наперед» та внутрішньодобовому ринку за лютий 2021 року.

ОЕС України: середньозважена ціна купівлі-продажу електроенергії на РДН є на 11,63% вищою за лютневу ціну і становить 1 632,56 грн/МВт·год (без ПДВ). Бурштинський енергоострів: середньозважена ціна становить 1 688,13 грн/МВт·год (без ПДВ), що 1,76% більше за ціну минулого місяця.

На внутрішньодобовому ринку середньозважена ціна купівлі-продажу електричної енергії у лютому 2021 року становить 1 756,54 грн/МВт·год (без ПДВ). Це на 18,12% вище за ціну минулого місяця, і на 56,1% вище, ніж ціна електроенергії на ВДР за лютий 2020 року.

ОЕС України: середньозважена ціна акцептованої на ВДР електроенергії збільшилася на 18,2% та становить 1 756,16 грн/МВт·год (без ПДВ). Торгова зона «Острів Бурштинської ТЕС»: середньозважена ціна зменшилася на 1,88% та становить 1 821,7 грн/МВт·год (без ПДВ).



Загальний обсяг купівлі-продажу електричної енергії на ринку «на добу наперед» і внутрішньодобовому ринку у лютому 2021 року становив 3 352,726 ГВт·год. Це на 3,06% більше, ніж акцептувалося на цих сегментах ринку

електричної енергії у січні 2021 року. Обсяги торгів на майданчику «Оператора ринку» у лютому 2021 року становили 24,99% від загального споживання електроенергії всіма категоріями споживачів України.

З початку роботи ДП «Оператор ринку» укладено 576 договорів про участь у РДН та ВДР. Станом на 28.02.2021 діяли 514 договорів. Серед учасників РДН/ВДР – 35 виробників, 31 оператор системи розподілу, 418 постачальників, 25 трейдерів, 3 споживача, Оператор системи передачі та Гарантований покупець.

[Оператор ринку](#)

## Українська енергетична біржа

Щоденні середньозважені ціни у лютому 2021 року в ОЕС України та Бурштинському острові за типом навантаження.



[Українська енергетична біржа](#)

*Довідково*

Аукціони для забезпечення загальносуспільних інтересів (ПСО) та Аукціони на експорт електроенергії за межі території України не враховуються при розрахунку середньозважених цін.

## Розрахунки за електроенергію

### Щодо погашення заборгованості на ОРЕ, що виникла до 01.07.2019

Законом України №719-IX [«Про заходи, спрямовані на погашення заборгованості, що утворилася на оптовому ринку електричної енергії»](#) передбачено комплекс заходів щодо врегулювання питання повного погашення заборгованості, яка виникла на оптовому ринку до 1 липня 2019 року.

05.10.2020 Мінфін [повідомив](#) Кабміну на відсутність джерел збалансування бюджету для виконання цього закону.

26.10.2020 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)» підготовлено до повторного другого читання.



17.09.2020 Проект Закону № 2389 «Про внесення змін до Податкового кодексу України щодо заходів, спрямованих на погашення заборгованості, що утворилася на оптовому ринку електричної енергії» передано на доопрацювання в комітет.

Про оплату заборгованості споживачів за спожиту до 01.01.2019 електричну енергію	Борг за спожиту енергію станом на 01.01.2021	Борг за спожиту електроенергію станом на 01.03.2021	Зміна заборгованості з початку року
Оператори систем розподілу	тис. грн	тис. грн	тис. грн
<b>Всього по Україні:</b>	<b>25 202 427,7</b>	25 090 959,9	-111 467,8
АТ «Вінницяобленерго»	22 827,0	19 501,0	-3 326,0
ПрАТ «Волиньобленерго»	8 679,0	8 607,0	-72,0
АТ «ДТЕК Дніпровські електромережі»	625 313,5	585 436,2	-39 877,3
АТ «ДТЕК Донецькі електромережі»	711 348,0	710 086,0	-1 262,0
АТ «Житомиробленерго»	16048,7	15 282,4	-766,3
ПрАТ «Закарпаттяобленерго»	17 364,0	16 991,0	-373,0
ПАТ «Запоріжжяобленерго»	1 499 614,0	1 486 204,0	-13 410,0
АТ «Прикарпаттяобленерго»	7 438,0	7 237,0	-201,0
ПрАТ «ДТЕК Київські електромережі»	175 130,0	169 355,3	-5 774,7
ПрАТ «Київобленерго»	64 022,1	62 641,3	-1 380,8
ПрАТ «Кіровоградобленерго»	7 251,0	6 651,0	-600,0
ТОВ «ЛЕО»	1 964 233,0	1 958 685,0	-5 548,0
ПрАТ «Львівобленерго»	9 331,0	9 141,0	-190,0
АТ «Миколаївобленерго»	76 689,0	76 613,0	-76,0
АТ «Одесаобленерго»	68 497,6	65 825,6	-2 672,0
АТ «Полтаваобленерго»	133 294,0	133 150,0	-144,0
ПрАТ «Рівнеобленерго»	7 666,9	7 459,9	-207,0
ПАТ «Сумиобленерго»	246 718,0	244 883,6	-1 834,4
ВАТ «Тернопільобленерго»	622,0	588,0	-34,0
АТ «Харківобленерго»	1 521 788,7	1 513 348,9	-8 439,8
АТ «Херсонобленерго»	63 599,0	59 325,0	-4 274,0
АТ «Хмельницькобленерго»	10 065,0	9 225,0	-840,0
ПАТ «Черкасиобленерго»	1 711 808,0	1 711 859,0	51,0
АТ «Чернівціобленерго»	131 934,0	129 728,5	-2 205,5
АТ «Чернігівобленерго»	23 227,0	23 173,0	-54,0
ПрАТ «ДТЕК ПЕМ-Енерговугілля»	2 238 974,0	2 230 752,0	-8 222,0
ДП «Регіональні електричні мережі»	13 677 800,6	13 676 678,8	-1 121,7
ТОВ «ДТЕК Високовольтні мережі»	161 144,6	152 531,4	-8 613,2

Основними складовими боргу споживачів перед операторами систем розподілу за **спожиту до 01.01.2019** електричну енергію станом на 01.03.2021 є заборгованість підприємств вугільної промисловості (14495,7 млн грн), підприємств водопостачання та водовідведення (4298,8 млн грн), підприємств хімічної промисловості (2026,1 млн грн) та населення (1606,9 млн грн).

## Щодо виплат за «зеленим» тарифом

За «зеленим» тарифом з початку року закуплено **1318 тис. МВт·год** електроенергії.

На 16березня 2021 року на користь відновлювальної генерації сплачено **6,63 млрд грн**. При цьому, електроенергію січня сплачено на 93%, лютого – на 66%.

У 2020 році ДП «Гарантований покупець» придбало у виробників електроенергії за «зеленим» тарифом на суму **48,8 млрд грн**, сплачено – **60%**. При цьому, електроенергію січня, лютого і березня сплачено на 100%, квітня – 21%, травня – 5%, червня – 4%, липня – 3,5%, серпня, вересня, жовтня, листопада і грудня – 100%.

Гарантований покупець здійснює виплати за «зеленим» тарифом, керуючись принципами розрахунків – пропорційно до обсягів відпущеної товарної продукції, за фактом отримання коштів.

## ПСО

Для забезпечення потреб побутових споживачів Гарантований покупець у лютому 2021 року купив **3 719 тис. МВт·год** (у НАЕК «Енергоатом» – 3 534 тис. МВт·год, Укргідроенерго – 117 тис. МВт·год, Калуська ТЕЦ-НОВА – 13,4 тис. МВт·год, ДТЕК Західенерго – 55,2 тис. МВт·год).

За 2020 рік виробникам електроенергії для забезпечення потреб населення сплачено **18,4 млрд грн**, що складає 80%.

[Гарантований покупець](#)

Закон України від 29.01.2021 [№1158](#) вносить зміни до Державного бюджету України на 2021 рік щодо компенсації у зв'язку з підвищенням тарифів на електричну енергію. Кабмін визначає порядок надання компенсації на оплату електричної енергії населенням, яке проживає в житлових будинках (у тому числі в житлових будинках готельного типу, квартирах та гуртожитках), обладнаних у встановленому порядку електроопалювальними установками (у тому числі в сільській місцевості), населенням, яке проживає в багатоквартирних будинках, не газифікованих природним газом і в яких відсутні або не функціонують системи централізованого теплопостачання (у тому числі в сільській місцевості), а також багатодітними, прийомними сім'ями та дитячими будинками сімейного типу.

Проект Закону від 22.01.2021 [№ 4624](#) «Про внесення змін до Закону України [«Про Державний бюджет України на 2021 рік»](#) щодо підтримки державного підприємства НАЕК «ЕНЕРГОАТОМ» для забезпечення виконання функцій загальносуспільного інтересу в процесі функціонування ринку електричної енергії» має частково виправити ситуацію з боргами.

## Постачальник «останньої надії»

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

За 2 місяці 2021 року постачальником «останньої надії» відпущено електричної енергії споживачам в обсязі 301,4 млн кВт·год на суму 1145,5 млн грн, рівень оплати склав 3,5%. Загальна заборгованість перед постачальником «останньої надії» станом на 01.03.2021 склала **3 508,6 млн гривень**.

Споживачі, які мають найбільшу заборгованість за спожиту електричну енергію станом на 01.03.2021:

- КП «Харківські теплові мережі» – 731,5 млн грн;
- ТОВ «Запорізький титано-магнієвий комбінат» – 398,8 млн грн;
- КП «Компанія «Вода Донбасу» – 319,9 млн грн;
- ДП «Горецьквугілля» – 140,5 млн грн;
- ДП «Шахтоуправління Південнодонбаське № 1» – 121,2 млн грн;
- ДП «Мирноградвугілля» – 114,5 млн грн;
- ДП «Вугільна компанія «Краснолиманська» – 102,9 млн грн.

### Щодо погашення заборгованості на новому ринку електроенергії

08.02.2021 у Верховній Раді зареєстровано законопроект [№ 5041](#) про внесення змін до Закону України «Про Державний бюджет України на 2021 рік» щодо фінансової підтримки державного підприємства «Гарантований покупець» для оплати електричної енергії, виробленої з альтернативних джерел енергії.

На виконання ЗУ [№ 810](#) та Меморандуму про взаєморозуміння щодо врегулювання проблемних питань у сфері відновлювальної енергетики в Україні законопроект передбачає підтримку ДП «Гарантований покупець» у розмірі 25 млрд грн за рахунок оформлення облігацій внутрішньої державної позики з терміном обігу п'ять років.

05.10.2020 Мінфін [повідомив](#) Кабміну, що не вбачає можливості закласти в держбюджеті компенсацію виробникам електроенергії з ВДЕ і застерігає від випуску ОВДП для погашення боргу перед ВДЕ.

### Оператори системи розподілу

За 2 місяці 2021 року, в цілому, **операторами систем** розподілу України надано послуги з розподілу електричної енергії на суму 16736,9 млн грн (обсяг розподілу електричної енергії – 21090,1 млн кВт·год), рівень оплати склав 83,3%.

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 01.02.2021*
	тис. кВт·год	тис. грн	тис. грн	тис. грн
<b>Разом</b>	<b>21 090 859,5</b>	<b>16 736 915,2</b>	<b>13 935 464,4</b>	<b>2 411 950,5</b>
АТ «Вінницяобленерго»	522 954,3	624 838,9	510 151,5	214 698,6
ПрАТ «Волиньобленерго»	319 282,0	362 129,6	304 852,3	102 524,8
АТ «ДТЕК Дніпровські електромережі»	3 166 139,1	1 460 107,4	1 344 975,3	-403 631,1
АТ «ДТЕК Донецькі електромережі»	565 310,0	712 060,3	549 178,4	-100 251,0
АТ «Житомиробленерго»	470 388,0	572 784,3	541 628,3	-94 007,9
ПрАТ «Закарпаттяобленерго»	379 875,0	563 808,5	459 333,8	169 072,9
ПАТ «Запоріжжяобленерго»	1 312 001,3	769 183,5	622 986,9	469 749,6
АТ «Прикарпаттяобленерго»	462 596,7	566 438,4	458 167,3	176 440,7
ПрАТ «ДТЕК Київські електромережі»	1 890 970,4	832 520,9	661 220,8	-598 803,1
ПрАТ «ДТЕК Київські регіональні електромережі»	1 333 449,2	1 112 744,3	826 695,8	-37 555,4

ПрАТ «Кіровоградобленерго»	378 854,0	465 420,0	421 005,0	-36 305,0
ТОВ «Луганське енергетичне об'єднання»	246 277,5	316 122,7	270 522,7	78 274,1
ПрАТ «Львівобленерго»	826 284,0	891 161,0	699 656,3	175 095,7
АТ «Миколаївобленерго»	482 710,3	481 304,4	435 504,3	63 225,3
АТ «ДТЕК Одеські електромережі»	1 167 739,1	1 157 173,4	964 020,0	216 655,8
АТ «Полтаваобленерго»	895 727,7	582 197,6	561 400,9	-99 412,6
ПрАТ «Рівнеобленерго»	446 747,0	383 542,5	320 900,6	16 263,5
ПАТ «Сумиобленерго»	366 670,7	433 184,4	357 811,7	77 043,4
ВАТ «Тернопільобленерго»	255 169,8	367 455,1	295 512,2	24 205,4
АТ «Харківобленерго»	1 167 608,2	1 042 936,1	734 962,7	1 146 306,2
АТ «Херсонобленерго»	382 118,0	456 199,4	373 815,4	41 272,1
АТ «Хмельницькобленерго»	415 129,6	498 172,4	390 459,7	254 897,0
ПАТ «Черкасиобленерго»	547 435,0	465 159,7	389 177,5	100 652,1
АТ «Чернівціобленерго»	270 473,5	315 538,2	264 938,1	17 715,2
АТ «Чернігівобленерго»	319 923,8	407 357,8	359 170,3	86 051,9
ПрАТ «ДТЕК ПЕМ-Енерговугілля»	53 314,3	9 218,6	7 308,2	31 574,4
ДП «Регіональні електричні мережі»	223 140,0	85 701,4	45 938,0	340 869,9
ТОВ «ДТЕК Високовольтні мережі»	1 032 766,5	150 714,8	140 751,0	-49 530,0
ПрАТ «ПЕЕМ «Центральна енергетична компанія»	153 440,1	126 558,7	111 553,5	1 009,2
ДПЕМ ПрАТ «Атомсервіс»	92 401,4	17 977,8	14 610,4	3 599,4
АТ «Укрзалізниця»	943 963,3	507 203,0	497 255,8	24 252,9

\* З врахуванням боргів/переплат минулого року

### Постачальники універсальних послуг

За 2 місяці 2021 року **постачальниками універсальних послуг** надано електроенергії споживачам в обсязі 8849,0 млн кВт·год на суму 16170,2 млн грн, рівень оплати склав 85,2%. *Загальна* заборгованість перед постачальниками універсальних послуг станом на 01.03.2021 склала **7487,2 млн гривень**.

В тому числі, **населення** отримало електричну енергію в обсязі 7028,9 млн кВт·год на суму 11221,8 млн грн, рівень оплати склав 83,0%. *Загальна* заборгованість населення за спожиту електричну енергію перед постачальниками універсальних послуг станом на 01.01.2021 складала 4884,7 млн грн та збільшилась за 2 місяці 2021 року на 1909,4 млн грн або на 39,1% і станом на 01.03.2021 складає **6794,1 млн гривень**.

#### *Довідково*

Згідно Правил роздрібного ринку електричної енергії ціни на електричну енергію, що постачається споживачам постачальниками універсальних послуг та «останньої надії», включають, у тому числі ціни (тарифи) на послуги оператора системи передачі та оператора системи розподілу відповідно до укладених договорів про надання відповідних послуг.

За 2 місяці 2021 року електропостачальниками, на яких покладено зобов'язання з надання універсальних послуг, надано споживачам електричної енергії за **вільними цінами** в обсязі 2975,8 млн кВт·год на суму 8367,8 млн грн, рівень оплати склав 88,6%. *Загальна* заборгованість перед електро-

постачальниками, що здійснюють постачання електричної енергії за вільними цінами, станом на 01.03.2021 складає **730,1млн гривень**.

#### *Довідково*

Інформація щодо постачання електричної енергії за вільними цінами була надана електропостачальниками, на яких покладено зобов'язання з надання універсальних послуг.

### **Видобуток вугілля**

За лютий 2021 року вугледобувними підприємствами України видобуто **2 566,1 тис. тонн** вугілля, що на 0,3 % більше порівняно з лютим 2020 р. Видобуток енергетичного вугілля – **1 926,7 тис.тонн**, коксівного вугілля – **639,4 тис. тонн**.

З початку року видобуто **5 146,4 тис. тонн** вугілля, що на 1,3 % менше порівняно з відповідним періодом минулого року. У тому числі видобуток енергетичного вугілля склав **3 831,2 тис.тонн**, коксівного – **1 315,2 тис. тонн**.

### **Запаси вугілля та мазуту на ТЕС та ТЕЦ**

Запаси вугілля на 16.03.2021 становили **605,7 тис.тонн** при нормі гарантованих запасів **787,8 тис. тонн**. При цьому запаси газового вугілля склали **410,8 тис.т**, а запаси антрациту – **194,8 тис. т**.

Запаси топкового мазуту на 01.03.2021 становили **46,4 тис.тонн**, що на 26,8% більше ніж у 2020 році.

[Міненерго](#)

### **Газ**

#### **Видобуток газу**

За **2020 рік** обсяги видобутого газу в Україні зменшились на 501,2 млн куб. м (або на 2,4%) порівняно з показником минулого року і становили **20 233,9 млн куб.м**.

[Оператор ГТС України](#)

#### **Запаси газу в газосховищах**

Станом на 01.03.2021 запас природного газу у підземних газосховищах становить **18,03 млрд куб. м газу\***. Це на 13% перевищує показники минулого року.

При цьому відбір газу протягом лютого також став найвищим за попередні вісім років, сягнувши позначки у 2,9 млрд куб. м газу. Протягом 16 днів поспіль – з 6 по 21 лютого із газосховищ щодоби відбирали понад 100 млн куб. м газу.

З початку опалювального сезону 2020/2021 Оператор газосховищ України відібрав з ПСГ 10,23 млрд куб. м природного газу.

\* без урахування запасів Вергунського ПСГ, що знаходиться на тимчасово окупованій території Донецької області.

[Укртрансгаз](#)

#### **Транзит газу**

Транзит газу до Європи у лютому 2021 р. склав **2 906 млн куб. м**. Це на 25% менше, ніж у січні.

Сумарно у січні-лютому 2021 р. обсяги транспортування газу в країни Європи становили **7 201 млн куб. м газу** (із них транзит російського газу 6 750 млн куб. м). У західному напрямку ОГТСУ протранспортував 6 111 млн куб. м

газу: до Польщі – 684 млн куб. м, до Словаччини – 3 811 млн куб. м, до Угорщини – 1 617 млн куб. м. У південному напрямку транспортування склало 1 090 млн куб. м: у Румунію – 309 млн куб. м, у Молдову – 781 млн куб. м.

### **Використання послуг «митний склад» та «short haul»**

Станом на 01.03.2021 іноземні трейдери зберігають в режимі «митний склад» **5,6 млрд куб. м газу**. Це в 6,3 раза більше, порівняно з аналогічним періодом минулого року. З них у «short haul» режимі накопичено **4,1 млрд куб. м**.

Компанії-резиденти зберігають в режимі «Митний склад» **0,55 млрд куб. м**, що на 2,9% менше ніж в аналогічний період 2020 року. З них обсяг газу, закачаного в ПСГ в режимі «short haul», дорівнює **0,48 млрд куб. м**.

#### *Довідково*

«Митний склад» – митний режим, що дає змогу клієнту зберігати природний газ в газосховищах України до 1095 днів без сплати податків та митних зборів;

«Short Haul» – послуга, що дає можливість отримувати знижку на транспортування між визначеними точками входу або виходу на міждержавних з'єднаннях (потужність з обмеженнями), в тому числі для подальшого зберігання природного газу в ПСГ України в режимі митного складу.

[Оператор ГТС України](#)

### **Газопостачання**

Споживачі України за 2020 рік використали 30,9 млрд куб. м. природного газу.

### **Нафта**

#### **Транспортування нафти**

Загальний обсяг транспортованої нафти у 2021 році становить **2 387,0 тис.тонн**, що на 2,5% менше порівняно з відповідним періодом 2021 роком.

Зокрема, на 16,4% (у порівнянні з 2020 р.) зменшився обсяг транспортування нафти для НПЗ України – до 331 тис.тонн і на 0,2% збільшився транзит – до 2 056,0 тис. тонн.

У лютому обсяг транспортованої нафти склав 1 210,0 тис.тонн (на 0,6% більше від лютого 2020 року), для споживачів України – 150,0 тис. тонн, транзит – 1 060 тис. тонн.

[Укртранснафта](#)

#### **Переробка нафти**

За 2020 рік на Дрогобицький нафтопереробний завод та на Шебелинський газопереробний завод поставлено 798,5 тис. тонн нафтової сировини (нафта з газовим конденсатом).

Обсяг переробки газового конденсату з нафтою Шебелинським ГПЗ за 2020 рік становить 422,5 тис. тонн, що на 1,5 % менше обсягу переробки у 2019 році.

Кременчуцький НПЗ інформацію щодо показників своєї роботи Міненерго не надає.

У 2020 році не здійснювали роботу з переробки нафтової сировини Лисичанський, Одеський, Дрогобицький та Надвірнянський НПЗ.

### **Підсумки роботи підприємств ядерної енергетики та атомної промисловості**

**Атомні електростанції.** У лютому 2021 року ДП «НАЕК «Енергоатом» вироблено 6 491,3 млн кВт·год електроенергії, що на 745,9 млн кВт·год менше



порівняно з відповідним періодом минулого року.

С початку 2021 року ДП «НАЕК «Енергоатом» вироблено 13 249,6 млн кВт·год електроенергії, що на 1 686,8 млн кВт·год менше, ніж за 2 міс. 2020 р.

Коефіцієнт використання встановленої потужності (КВВП) у лютому 2021 року становив 72,6 % (у лютому 2020 р. – 74,8 %). КВВП з початку року становив 70,9 % (за відповідний період минулого року – 75,3 %).

**Паливна програма.** У 2020 році ДП «НАЕК «Енергоатом» заплановано було здійснити 15 поставок свіжого ядерного палива на енергоблоки українських АЕС (виконано 9 поставок), у тому числі 9 поставок – від АТ «ТВЕЛ» (виконано 5 поставок) і 6 поставок – від компанії «Вестінгауз» (виконано 4 поставки).

У 2020 мало відбутися 4 рейси з вивезення відпрацьованого ядерного палива. Виконано 1 рейс вивезення відпрацьованого ядерного палива з Южноукраїнської АЕС.

#### **Підприємства атомно-промислового комплексу**

**ДП «Схід ГЗК».** З початку 2021 року комбінатом вироблено 32,2 тонн уранового оксидного концентрату (УОК) на суму 93,7 млн гривень. Порівняно з відповідним періодом минулого року продукції вироблено на 61,39 тонн менше.

#### **Хід ремонтної кампанії на підприємствах енергетики**

Для забезпечення успішного проходження осінньо-зимового максимуму 2021-2022 рр. наказом Міненерго 01.11.2019 № 447 «Про підготовку обладнання електростанцій і теплових мереж до надійної та ефективної роботи у 2020 році та в осінньо-зимовий період 2020/2021 року» передбачено:

На ТЕС відремонтувати всіма видами ремонтів 50 (12713 МВт) енергоблоків, а саме: поточним ремонтом 36 (9507 МВт) енергоблоків; середнім ремонтом – 8 (1601 МВт); капітальним ремонтом – 6 (1605 МВт).

На ТЕЦ виконати всіма видами ремонти 9 (1960 МВт) енергоблоків, 19 (2975 т/год) парових котлів, 3 (200 Гкал/год) водогрійних котлів та 15 (514,9 МВт) турбоагрегатів.

На ГЕС виконати капітальний ремонт і реконструкцію 33 (1919,6 МВт) гідроагрегатів.

У теплових мережах виконати капітальний ремонт 8,64 км трубопроводів.

**Станом на 02.04.2021** відповідно до затвердженого графіку:

На ТЕС енергогенеруючих компаній відремонтовано поточним ремонтом 2 (510 МВт) енергоблока.

В ремонті перебувають 8 (1985 МВт) енергоблоків, а саме: в поточному ремонті 6 (1460 МВт) енергоблоків; в середньому ремонті 1 (215 МВт); в капітальному ремонті 1 (310 МВт) енергоблок.

На ТЕЦ в ремонті перебуває 2 (145 т/год) парових котла та 1 (10,5 МВт) турбоагрегат.

На ГЕС виконано реконструкцію 1 (18,5 МВт) гідроагрегат.

В реконструкції і капітальному ремонті знаходиться 21 (1013,9 МВт) гідроагрегат.

За 2020 рік на АЕС виконано:

– **8 планово-попереджувальних ремонтів** – середні ремонти енергоблоків №1, 2 РАЕС, №2, 6 ЗАЕС, №1, 2 ЮУАЕС та капітальні ремонти енергоблоків №3, 4 ЗАЕС. Станом на 31.12.2020 виконувалися середні ремонти енергоблоків №5 ЗАЕС, №2 ХАЕС №4 РАЕС та капітальний ремонт енергоблоку №3 РАЕС.

Загальна тривалість – **1329,52 доби**;

– **14 поточних ремонтів, з них:**

- **7 планових ремонтів** енергоблоків №4 РАЕС, №1 ЮУАЕС (два ремонти), №3 ЮУАЕС (два ремонти), №6 ЗАЕС, №1 ХАЕС. Загальна тривалість – **35,29 доби**;
- **7 позапланових ремонтів** енергоблоків №3 ЮУАЕС (два ремонти), №2 ЗАЕС, №1 РАЕС (два ремонти), №3 РАЕС та №1 ХАЕС. Загальна тривалість – **105,09 доби**.

### ***Капітальні інвестиції галузей ПЕК***

З початку 2021 року в електроенергетичній галузі за фактичними даними освоєно **1418,6 млн грн** (відповідний період 2020 р. – 1882,8 млн грн) капітальних вкладень за рахунок усіх джерел фінансування, що в порівнянні з відповідним періодом минулого року складає 75 %.

Власні кошти підприємств склали 1225,7 млн грн, інші джерела - 192,9 млн грн.

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

### ***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 підприємствам, що знаходяться на стадії підготовки до ліквідації та ліквідації, а також з утримання водовідливних комплексів спрямовано **379,0 млн гривень**.

### ***Оплата праці***

У 2020 році розмір середньомісячної заробітної плати штатного працівника на підприємствах, що належать до сфери управління Міністерства енергетики України, у розрізі галузей становить:

- електроенергетика – 17 464 грн (збільшення до відповідного показника 2019 року на 2 868 грн);
- атомно-промисловий комплекс – 30 496 грн (більше на 5 884 грн);
- нафтогазовий комплекс – 10 269 грн (менше на 1 463 грн);
- вугільна галузь – 12 205 грн (більше на 664 грн).

Станом на 1 березня 2021 року на підприємствах, що належать до сфери управління Міненерго загальна заборгованість із виплати заробітної плати становила 395,6 млн грн та збільшилася з початку року на 226,2 млн грн. Найбільша заборгованість у вугільній галузі – 362,9 млн грн.

***Підготовлено Робочою групою НТСЕУ***

***за даними Міненерго України, НЕК «Укренерго»,  
Оператора ринку, Гарантованого покупця, Енергоринку,  
Української енергетичної біржи, Оператора ГТС України***

## ОГЛЯД ЗМІ за 1–31 березня 2021 року

### ♦ *Загальні проблеми енергетики. Заходи по їх вирішенню*

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 04.03.2021

#### **Зеленский: независимая энергетическая система, дешевая энергетика – основная цель Украины**

Независимая энергетическая система, дешевая энергетика– вот основная цель, к которой стремится Украина, подчеркнул президент Украины **Владимир Зеленский** в ходе совещания о развитии инфраструктуры и энергетического сектора.

Как сообщает пресс-служба главы государства, в совещании под председательством Зеленского приняли участие руководитель ОП **Андрей Ермак**, заместители руководителя Офиса президента **Юлия Свириденко** и **Кирилл Тимошенко**, премьер-министр **Денис Шмыгаль**, министр инфраструктуры **Владислав Криклий**, врио министра энергетики **Юрий Витренко**, председатель комитета ВР по вопросам энергетики и ЖКУ **Андрей Герус**.

"Независимая энергетическая система, дешевая энергетика – вот основная цель, к которой стремится Украина. Каждый украинец должен чувствовать энергетическую безопасность и получать социально справедливые платежи за энергетические услуги", – сказал Зеленский.

В свою очередь врио министра энергетики **Юрий Витренко** отметил, что он тесно сотрудничает с Министерством цифровой трансформации по созданию доступных и эффективных электронных услуг для потребителей. Также он отметил, что Украина поставит энергоэффективность на новый качественный уровень и будет активно работать над интеграцией с Евросоюзом в этой области.

<https://bit.ly/38u93DF>

EXPRO, 04.03.2021

#### **Рада приняла законопроект про енергетичну ефективність в 1-му читанні**

ВР ухвалила у першому читанні проект закону «про енергетичну ефективність» (№4507). За нього 4 березня проголосувало 270 народних депутатів.

«Законопроект підтриманий Енергетичним співтовариством, підтриманий Міністерством енергетики, та підтриманий енергокомітетом... Ми маємо створити усі умови, щоб кожен кіловат електроенергії, щоб кожен кубометр газу, кожна гікалорія тепла була збережена. Цим законопроектом створюється фундамент для понад 1 млн робочих місць», - сказав нардеп **Сергій Нагорняк**, ініціатор та один з авторів законопроекту.

Як зауважив голова енергетичного комітету Ради **Андрій Герус**, законопроект покликаний врегулювати основні питання розвитку енергоефективності в країні та осучаснити підходи до них.

[Перелік основних питань](#)

ENERGY CLUB, 01.04.2021

**В Україні потрібно розвивати всі види генерації**

*Фрагменти виступу Івана Григорука на ток-шоу EnergyFreedom «Енергетичний мікс України. Стан та перспективи формування і розвитку в умовах енергетичної трансформації».*

Для того, щоб отримувати дешеву електроенергію і надавати її споживачам в енергетичному міксі, необхідна атомна генерація. І її частка в 57%, на мою думку, є оптимальною в нашій структурі балансу потужностей. Гідроенергетику також необхідно розвивати, тому що вона підтримує і зменшує стрімке зниження дебіту води. Якщо ми цього не будемо робити, вся вода в нас буде непридатною для споживання, тільки для технічного та промислового використання після додаткового очищення. Звичайно, потрібно працювати стосовно адаптації й розробки нових стандартів, технічного глосарія, як я вже наголошував, і тоді споживач буде отримувати послуги по поставці і електроенергії, і теплової енергії та гарячої води і вчасно, і якісно.

І не можна розвивати один вид генерації за рахунок іншого, інакше не відбудуватиметься сталий розвиток, про який ми говоримо, і той самий «зелений» перехід в тому числі.

<https://iclub.energy/blog/grigoruk/tpost/jrluxgdnv1-v-ramkah-ukrani-potrбно-rozvivati-vs-vid>

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 25.03.2021

**"Укрэнерго" в 2021 году планирует увеличить инвестиции в электросети на 38% - до 4,3 млрд грн**

**Нацкомиссия, осуществляющая госрегулирование в сфере энергетики и коммунаслуг (НКРЭКУ), одобрила инвестиционную программу ЧАО "НЭК "Укрэнерго" на 2021 год в размере 4,3 млрд грн, сообщила компания на сайте.**

Как сообщалось, в 2020 году НЭК инвестировала в развитие сетей 3,1 млрд грн, что на 38% меньше запланированного объема в соответствии с одобренной инвестпрограммой.

По данным "Укрэнерго", из общего объема инвестиций в 2021 году 3,2 млрд грн (75%) будут направлены на техническое перевооружение и реконструкцию сетей, еще 1,1 млрд грн (25%) – на новое строительство.

При этом львиная доля финансирования (68%) будет осуществляться за счет кредитных средств международных финансовых институтов, с которыми "Укрэнерго" уже сотрудничает длительное время. Ключевыми из них являются **Международный банк реконструкции и развития, Европейский инвестиционный банк, Европейский банк реконструкции и развития и банк правительства Германии KfW.**

**"Основными целями инвестиций является реализация программы замены трансформаторного оборудования, программы автоматизации подстанций, развитие сетей для выдачи мощности генерации, в частности Днестровской ГАЭС, повышение надежности питания отдельных**

**энергоузлов и приграничных западных и восточных регионов для стабильной работы энергосистемы при дальнейшей интеграции в ENTSO-E", – говорится в сообщении НЭК.**

В числе ключевых инвестпроектов "Укрэнерго" в 2021 году – начало строительства воздушных линий (ВЛ) 330 кВ Кураховская ТЭС – Белицкая, Купянск – Креминская и Днестровская ГАЭС – Винницкая 750, строительство ВЛ 330 кВ Западноукраинская – Богородчаны с реконструкцией подстанций (ПС) 330 кВ "Богородчаны" и ПС 750 кВ "Западноукраинская", строительство подстанции 330 кВ "Западная" с заходами ВЛ 330 кВ.

**НЭК "Укрэнерго" в 2020 году инвестировала в развитие сетей 3,12 млрд грн, выполнив инвестиционную программу года на 95,3%.**

<http://reform.energy/news/ukrenergo-v-2021-godu-planiruet-velichit-investitsii-v-elektroseti-na-38-do-43-mlrd-grn-17075>

УКРЕНЕРГО, TERMINAL, ЭНЕРГОРЕФОРМА, 09.03.2021

### **Укрэнерго розпочинає будівництво унікальної ПС 330 кВ «Західна» поблизу Києва**

Укрэнерго розпочинає будівництво підстанції (ПС) 330 кВ «Західна» із заходами ЛЕП 330 кВ поблизу села Гореничі Київської області. Спорудження об'єкту передбачене Планом розвитку системи передачі на 2021-2030 роки, затвердженим НКРЕКП. Нова підстанція забезпечить на першому етапі передачу 400 МВА додаткової потужності у західну частину Києва та області, підвищить надійність і якість електропостачання споживачів цих районів з урахуванням зростання електроспоживання через інтенсивне будівництво нових житлових масивів та котеджних містечок.

Унікальність підстанції полягає у технічному рішенні: основою майданчика та під'їзної дороги буде монолітний плитний ростверк (плити, що лежать на стовпчастому фундаменті, розподіляючи навантаження на основу), розміщений на майже 1,5 тис. залізобетонних паль. Таке проектне рішення було розроблене для уникнення підтоплення підстанції, адже її майданчик розташовується на заплавах територіях, у зоні підтоплення повеневими водами річки Ірпінь. Технологія будівництва забезпечить міцність та надійність всіх споруд, що будуть зведені, а також мінімізує вплив на довкілля. Проект, розроблений ТОВ «Проенерджі», пройшов комплексну державну експертизу, отримані дозвільні документи на будівництво.

Фінансування будівництва ПС 330 кВ «Західна» із заходами ПЛ 330 кВ здійснюється за рахунок кредитних коштів Європейського банку реконструкції та розвитку, зекономлених за результатами реалізації проекту будівництва ПЛ 750 кВ Запорізька АЕС – Каховська. Вартість будівництва близько 32 млн доларів. Генеральний підрядник – консорціум корейських компаній «Posco International & Hyosung», визначений за результатами міжнародних конкурсних торгів.

<https://bit.ly/3kZQ48Z>

ЦЕНЗОР.НЕТ (БЛОГ), 11.03.2021

## СНБО пришло время взглянуть на чиновничью «пятую колонну»

**Кирилл Сазонов**

На заре правления Зеленского, нам обещали мир. Быстрые эффективные переговоры. Реинтеграцию. Деокупацию и диалог. Было очевидным, что вокруг такой риторики отношение к пророссийским силам, в том числе связанным с РФ чиновникам будет мягким и в каком-то смысле даже приоритетным. Мол смотрите – мы без предрассудков, говорите с нами. С нами говорили, но языком все тех же сюзеренов и диалог быстро зашел в тупик. Изменились взгляды в Офисе Президента. Раскачегарился котел СНБОУ. Но, те чиновники и разного рода бюрократия ведь никуда не делись.

Есть такая комиссия по регулированию энергетики. Ни для кого не секрет, что она отчаянно лоббирует импорт электроэнергии из России. С первого дня назначения туда бывшего московского менеджера Валерия Тарасюка – импорт от Сечина/Путина стал навязчивой фанатичной идеей. Рационального объяснения этому желанию сдать свой рынок агрессору нет. **Никогда не нужны были киловатты из РФ – а при Тарасюке без них никак.**

Показательно, что когда его назначали главой комиссии, СБУ было известно о его регулярных поездках в Москву. И это уже после начала войны. Более того Тарасюк уже был членом комиссии в 2014 г. имел доступ гостайне и после этого ездил в Москву. Но тогда как сказано выше, это было не страшно.

Ездил он в Москву потому, что большую часть своей жизни отработал на московских бандитов, которые скупали в Украине облэнерго, и рейдрили гостиницы.

Тарасюка до сих пор можно найти на видео захвата гостиницы Русь в 2006 г. в пользу Лужниковской группировки. Члены этой группировки и прямые боссы Тарасюка голосовали в Совете Федерации за право Путина ввести войска в Украину в 2014 г.

Тарасюка рекомендовал Зеленскому назначить Виктор Пинчук. Олигарх, который как я писал стал самым обрусевшим из ему подобных. Пинчук быстро стал одним из импортеров российского/белорусского тока. Пожимал плоды манипуляций на рынке, которые проводили к столь выгодному ему и убийственному для Энергоатома и шахтеров обвалу цен. Наконец, при полном содействии комиссии получил право не платить за передачу электроэнергии как все остальные потребители Украины. Так называемая норма про «зеленую металлургию» позволит ему не платить, а всем нам платить за него.

Сегодня в СНБО идут активные обсуждения мер по защите украинского энергетического рынка от страны-агрессора. У меня есть подсказка для **Алексея Данилова**, начните с тех, кто сдает нашу страну агрессору ежедневно, обеспечивает экономическую и энергетическую экспансию. Посмотрите в сторону связки Пинчук-Тарасюк.

<https://censor.net/ru/b3252635>



ЭНЕРГОРЕФОРМА, 12.03.2021

**НКРЭКУ ограничилась предостережением "Донбассэнерго"  
по запасам угля вместо предполагаемого штрафа в 0,85 млн грн**

Национальная комиссия, осуществляющая госрегулирование в сфере энергетики и коммунальных услуг (НКРЭКУ), вынесла предостережение ПАО "Донбассэнерго" по результатам проверки запасов угля на его складах в декабре 2020 года – январе 2021 года.

Соответствующее решение принято на заседании регулятора 12 марта.

"Мы долго разбирались с этим вопросом. Формально нарушением все-таки есть. Закрывать акт без установления нарушения мы не будем. Но ограничимся минимальной мерой – предостережением", – отметил глава НКРЭКУ **Валерий Тарасюк** в ходе заседания.

Первоначально предполагалось наложение штрафа на компанию в 850 тыс. грн, этот вопрос выносился на заседание 10 марта, но был перенесен.

По словам Тарасюка, вопрос нуждался в дальнейшем изучении в связи с информацией компании об ошибочных данных на сайте Министерства энергетики по объемам угля.

На заседании было объявлено о получении соответствующего письма Минэнерго, которое позволило откорректировать первоначальные планы по выбору штрафных санкций. При этом подробности не разглашались.

Ранее НКРЭКУ оштрафовала ПАО "Центрэнерго" на 170 тыс. грн и компании АО "ДТЭК Захидэнерго", АО "ДТЭК Днепроэнерго" и ООО "ДТЭК Востокэнерго" на 1,7 млн грн каждую за необеспечение в зимний период гарантированных запасов угля на теплоэлектростанциях (ТЭС), а также несвоевременное информирование Министерства энергетики Украины, НКРЭКУ и НЭК "Укрэнерго" о критической ситуации с топливом, что грозило ограничением потребления электроэнергии.

<http://reform.energy/news/nkreku-ogranichilas-predosterezhaniem-donbassenergo-po-zapasam-uglya-vmesto-predpolagaemogo-shtrafa-v-085-mln-grn-16951>

ГОРДОН, ЦЕНЗОР.НЕТ, 12.03.2021

**НКРЕКП відверто грає на стороні конкретного олігарха – нардепка  
Буймістер**

Нинішній склад Національної комісії, що здійснює держрегулювання у сферах енергетики і комунальних послуг (НКРЕКП), діє в інтересах великого бізнесу. Таку думку у Facebook висловила народна депутатка від "Слуги народу" **Людмила Буймістер**.

"Національний регулятор – НКРЕКП – остаточно перетворився на прислугу олігархів, які прагнуть за безцінь отримувати електроенергію для своїх підприємств і яким байдуже на енергетичну безпеку країни, десятки тисяч робочих місць, війну з Росією та інтеграцію з ЄС. Регулятор, який за законом мав стати арбітром на енергоринку, став відверто грати на стороні конкретного олігарха з інтересами у феросплавному електрометалургійному бізнесі", – заявила вона.

Нардепка вважає, що "ідеєю фікс нинішнього складу НКРЕКП" стало

бажання, щоб "п'ять заводів однієї людини могли купувати електричну енергію дешевше, ніж усі інші в цій країні".

"Для цього відкрили імпорт із Росії, для цього мало не збанкрутили "Енергоатом" і обманули міжнародних інвесторів. Забаганка власників феросплавного й електрометалургійного бізнесу і сліпе виконання їхніх вказівок корумпованим регулятором призвели до нечуваних раніше збитків державних енергетичних компаній. "Енергоатом", "Укренерго", "Центренерго" – усі ці компанії отримали майже 50 млрд грн збитку за 2020 рік і погрузили в боргах, які за 10 років не виплатити", – зазначила Буймістер.

"Останній місяць ледь не єдиним життєздатним органом влади в Україні виглядає РНБО. Поки ще не пізно, вимагаю від Ради нацбезпеки втрутитися в ситуацію і врятувати енергетику від прислужників олігархів у НКРЕКП", – резюмувала Буймістер.

Цього тижня НКРЕКП оштрафувала українські ТЕС, звинувативши їх у недотриманні мінімальних запасів вугілля. Аргументи виробників про підвищене навантаження на вугільну генерацію через зрив ремонтної кампанії АЕС регулятор взяти до уваги відмовився, зазначали в ДТЕК. У компанії заявили про намір ініціювати перевірку діяльності регулятора в РНБО через свідомі дії з підризу енергетичної безпеки країни.

<https://gordonua.com/ukr/news/politics/nkreku-vidverto-graje-na-storoni-konkretnogo-oligarha-nardep-bujmister-1543762.html>

**Інформація на цю тему – Олігарх Медиа, 12.03.2021 «[Тарасюк нажал красную кнопку](#)», Владимир Комаров. Знай.ua, 15.03.2021 «[Збитки енергосистеми від імпорту струму з Росії і Білорусі сягнули мільярдів гривень – Буймістер](#)». Гордон, 16.03.2021 «[НКРЕКП скоює державну зраду, покриваючи імпорт електроенергії з РФ та Білорусі – нардеп](#)».**

МІНЕНЕРГО, 15.03.2021

### **Розблоковано виплату заробітної плати шахтарям**

Керівництво Міненерго підписало низку наказів, що забезпечують стабільне фінансування роботи енергосектору, зокрема щодо виплат заробітної плати працівникам вугледобувних підприємств. **Так, підписано накази про затвердження паспортів бюджетних програм, що забезпечують:**

- виплати зарплат шахтарям (понад 3 млрд грн на 2021 рік, включно із фінансуванням робіт на шахті 10 Нововолинська);
- фінансування шахт, що перебувають у стані ліквідації, а також шахти «Надія» (понад 1 млрд грн);
- фінансування гірничорятувальних заходів на вугледобувних підприємствах (340 млн грн);
- фізичний захист ядерних установок та ядерних матеріалів (42 млн грн);
- фінансування державної програми «теплих» кредитів (150 млн грн).

Це стало можливим завдяки ухваленню парламентом ЗУ № 1285-ІХ «Про внесення змін до деяких законів України щодо відновлення проведення конкурсів на зайняття посад державної служби та інших питань державної служби», який наділив виконувачів обов'язків міністра можливістю повноцінно реалізовувати функції міністра, зокрема і в питаннях фінансування. Нагадаємо, до прийняття цього закону діяла низка обмежень для виконувача обов'язків міністра. Зокрема,

не було повноважень підписувати бюджетні програми. Це, в свою чергу, блокувало фінансування зарплат та інших заходів в галузі, хоча у Держбюджеті кошти було закладено.

З переліком бюджетних програм на 2021 рік можна ознайомитись за посиланням:

[http://mpe.kmu.gov.ua/minugol/control/uk/publish/officialcategory?cat\\_id=245440838](http://mpe.kmu.gov.ua/minugol/control/uk/publish/officialcategory?cat_id=245440838)

МІНЕНЕРГО, 16.03.2021

### **Міненерго підвищує прозорість та змагальність електронних аукціонів з продажу електричної енергії за двосторонніми договорами**

Міністерство енергетики постійно здійснює моніторинг, аналіз та удосконалює процедури проведення електронних аукціонів з продажу електричної енергії за двосторонніми договорами.

Зміни насамперед спрямовані на підвищення прозорості аукціонів, змагальності під час їх проведення та усунення зловживань.

З цією метою проведено вже 17 засідань Аукціонного комітету, за підсумками десяти з яких внесено зміни до Регламенту організації та проведення електронних аукціонів з продажу електричної енергії на Товарній біржі «Українська енергетична біржа».

Нагадуємо, що саме зазначеним Регламентом визначається процедура взаємодії між організатором аукціону та його учасником, зокрема, послідовність дій, строки, порядок, форму їх вчинення під час організації та проведення аукціонів.

Аукціонний комітет впровадив низку ініціатив, які спрямовані на підвищення конкуренції та унеможливлення зловживань під час продажу електричної енергії.

- По-перше, Регламент аукціону доповнено вимогою, що розмір пакету лотів, запропонований продавцем, не може перевищувати 20% від загальної кількості лотів, виставлених на продаж у рамках однієї торгової сесії, проте не більше 50 лотів (50 МВт).

До цих змін, продавці могли об'єднувати лоти в пакети без обмежень їх розміру, що призводило до зниження конкуренції під час таких торгових сесій.

- По-друге, запроваджено принцип максимальної цінової вигоди. Фактично продавець вже не зможе відмовитись від розгляду пропозиції того учасника, який запропонував вищу ціну (в розрахунку на 1 МВт·год), у порівнянні із пропозиціями інших покупців.

Ще донедавна у продавців (державних енергогенеруючих компаній) така можливість існувала, що створювало ризики для маніпуляцій під час продажу електричної енергії. Принцип максимальної цінової вигоди дозволить гарантувати, що покупець навіть з невеликою за обсягом заявкою може стати переможцем аукціону, якщо його цінова пропозиція буде кращою за інші.

- По-третє, розробленою Міненерго постановою Уряду від 03.03.2021 № 182 скасовано зобов'язання ДП «НАЕК «Енергоатом» здійснювати продаж до 5 відсотків помісячного прогнозного обсягу відпуску електричної енергії на атомних електростанціях за двосторонніми договорами на спеціальних сесіях електронних аукціонів. Це дозволить збільшити обсяг електричної енергії, який

підприємство зможе реалізувати на ринку, в тому числі на електронних аукціонах за двосторонніми договорами без додаткових обмежень конкуренції.

Зазначені зміни вже позитивно відобразились на результатах аукціонів, зокрема, ДП «НАЕК «Енергоатом».

Так, за результатами аукціонів, проведених ДП «НАЕК «Енергоатом» до зазначених змін, зокрема, 25.11.2020 та 21.12.2020, основні обсяги електроенергії були реалізовані за ціною 1150-1190 грн/кВтгод. В той же час, за результатами аукціону від 24.02.2021 (після запровадження обмеження на максимальний розмір пакету лотів), ДП «НАЕК «Енергоатом» продав електричну енергію за більш вигідною ціною: 1363-1409 грн/кВтгод.

Робота з удосконалення процедури проведення аукціонів активно триває. Так, наразі опрацьовується питання оптимізації гарантійного забезпечення для учасників, що потенційно дозволить посилити конкуренцію на ринку двосторонніх договорів та ефективність продажу електричної енергії енергогенеруючими підприємствами державної форми власності.

[http://mpe.kmu.gov.ua/minugol/control/publish/article?art\\_id=245521312](http://mpe.kmu.gov.ua/minugol/control/publish/article?art_id=245521312)

**Інформація на цю тему – Енергореформа, 10.03.2021 «Аукционный комитет по продаже э/э по двухсторонним договорам согласовал отбор предложений по принципу максимальной цены».**

ПЕРШИЙ ДІЛОВИЙ, 17.03.2021

### **ТЕС наростили обсяги виробництва електроенергії**

За даними Міністерства енергетики, в Україні підвищилось виробництво електроенергії в об'єднаній енергосистемі у січні-лютому на 0,7% (182 млн 800 тис. кВт-год) порівняно з цим періодом попереднього року – до 27 млрд 540 млн кВт-год.

Зокрема, українські теплові електростанції, теплоелектроцентралі та когенераційні установки підвищили виробництво на 8,9% – до 10 млрд 530 млн кВт-год. Генкомпанії ТЕС збільшили виробництво на 14,8% – до 7 млрд 550 млн кВт-год, тоді як ТЕЦ і когенераційні установки – зменшили на 3,6%, до 2 млрд 990 млн кВт-год.

ГЕС і ГАЕС також підвищили виробництво на 28,2% – до 1 млрд 500 млн кВт-год, а блок-станції знизили на 8,9% – до 271 млн 800 тис. кВт-год.

Водночас, виробництво електроенергії на АЕС за два місяці впало на 7,4% – до 13 млрд 900 млн кВт-год.

Виробництво енергії нетрадиційними джерелами збільшилося на 10,4% – до 1 млрд 330 млн кВт-год.

Нагадаємо, у Держінспекції виявили причини аварій на ТЕС. Там зазначили, що найбільше аварійних зупинок ТЕС виникли через помилкові дії керівників.

Раніше ми повідомляли, що Антимонопольний комітет проводить розслідування питання, пов'язаного із зменшенням гарантованих запасів вугілля на складах ТЕС.

<https://fbc.ua/news/ekonomika-uk/tes-narostili-obsyagi-virobnitstva-elektroenergiyi/>

EXPRO, 18.03.2021

**Запаси вугілля на складах ТЕС зросли на 17,5% з початку березня – до 515,7 тис тонн**

Запаси антрацитового та газового вугілля на складах теплових електростанцій станом на 18 березня зросли на 17,5% з початку березня – до 515,7 тис тонн.

Такі дані опублікувало Міністерство енергетики України.

Зокрема, загальні запаси викопного палива на складах ТЕС та ТЕЦ за вказаний період зросли на 12% - до 611,2 тис тонн.

Порівнюючи з показником на 18 березня 2020р, запаси на складах ТЕС та ТЕЦ на 18 березня 2021р зменшились в 5 разів – з 2678,2 до 611,2 тис тонн.

За даними Міністерства енергетики, на 18 березня запасів вугілля на складі Трипільської та Зміївської ТЕС, що входять в структуру ПАТ «Центренерго», вистачить на 4 та 2 дні роботи відповідно.

<https://expro.com.ua/novini/zapasi-vugllya-na-skladah-tes-zrosli-na-175-z-pochatku-bereznya--do-5157-tis-tonn>

EXPRO, 19.03.2021

**«Укренерго» отримало сертифікат відповідності системи інформаційної безпеки вимогам стандарту ISO**

НЕК «Укренерго» отримало сертифікат відповідності системи управління інформаційною безпекою вимогам міжнародного стандарту ISO/IEC 27001:2013. За всіма напрямками діяльності компанії, що перевірялися, незалежним аудитором відзначено високий рівень системи керування інформаційною безпекою НЕК «Укренерго», - 19 березня повідомив пресцентр компанії.

Під час аудиту відзначили 5 позицій, за якими компанія перевиконала вимоги стандарту: «Це стосується забезпечення ресурсами для розвитку системи управління інформаційною безпекою, створення сучасних умов обробки та збереження інформації, кластеризації ресурсів для критичних ІТ-систем, впровадження операційним центром безпеки (SOC) поведінкового аналізу небажаних подій і його взаємодія з державними органами безпеки». Також був проведений аналіз оперативного-технологічного управління режимами роботи ОЕС України, паралельної роботи з енергосистемами суміжних держав, забезпечення передачі е/е магістральними та міждержавними електричними мережами, функціонування балансуєчого ринку, ринку допоміжних послуг, укладання двосторонніх договорів, адміністрування комерційного обліку та комерційних розрахунків. У межах перевірки управління інформаційною безпекою перевірялась і організація фізичного захисту об'єктів системного оператора.

**«Отримання сертифікату – важлива й знакова подія для «Укренерго» в контексті інтеграції енергосистеми України до ENTSO-E... – прокоментував директор з інформаційних технологій «Укренерго» Сергій Галаган.**

<https://bit.ly/3tImMi5>



EXPRO, 24.03.2021

**Держава відновила контроль над ПАТ «Центренерго» — Зеленський**

Президент України **Володимир Зеленський** повідомив президентці Європейського банку реконструкції та розвитку (ЄБРР) **Оділь Рено-Бассо**, що держава відновила контроль над ПАТ «Центренерго», *«яке є одним з найбільших підприємств енергетичної галузі України»*. Про це сповістила пресслужба Офісу Президента. Президент також наголосив, що міністр енергетики має бути незалежною фігурою та працювати над втіленням реформ у галузі. І що Україна зацікавлена в залученні інвесторів до проведення прозорої приватизації.

<https://expro.com.ua/novini/derjava-vidnovila-kontrol-nad-pat-centrenergo--zelenskiy>

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 25.03.2021

**Украине пора приступить к разработке стратегии утилизации фотоэлектрических панелей – замминистра энергетики**

Украине следует приступить к формированию целостной политики в сфере управления фотоэлектрическими отходами от солнечных электростанций (СЭС).

«Время бежит быстро и дискуссия по теме утилизации отходов является актуальной и требует подходов и решений уже сегодня», – считает заместитель министра энергетики **Юрий Бойко** на соответствующем тематическом вебинаре, организованном Европейско-Украинским энергетическим агентством (ЕУЭА) 25 марта.

По информации Минэнерго, на начало 2021 года общая установленная мощность объектов возобновляемой энергетики (ВИЭ) в Украине составила 8,4 ГВт, из которых доля промышленных СЭС – 6,1ГВт, домашних СЭС – 0,8 ГВт, что свидетельствует о доминирующем положении солнечной генерации на рынке ВИЭ в Украине.

[Ознакомиться с полным текстом статьи](#)

БИЗНЕС ЦЕНЗОР, 26.03.2021

**От кризиса к развитию: что делать с энергетикой Украины?**

**Копчинский Георгий Алексеевич  
Штейнберг Николай Александрович**

*Этот материал – обращение атомщиков, проработавших в отрасли десятки лет, к руководству энергетической отраслью страны относительно состояния энергетики Украины и путей решения ее летальных проблем.*

Последнее время всё отчетливее проявляется критическое состояние электроэнергетики Украины.

Срабатывание её технического потенциала, игнорирование необходимости обновления устаревших генерирующих мощностей и оборудования электросетей, безрассудные льготы для "зеленой" энергетики, волонтаристические попытки реформирования рынка электроэнергии, не поддающаяся логике тарифная политика – все это привело к хаосу в отрасли.

Участники рынка в многомиллиардных долгах, судятся друг с другом. Процветают спекулянты, не имеющие никакого отношения к производству и



распределению электроэнергии. Они умудряются не только выгодно ее перепродавать, но и торговать "воздухом".

Государство фактически потеряло контроль над отраслью.

<https://biz.censor.net/r3255601>

КОРРЕСПОНДЕНТ, 29.03.2021

### **Центрэнерго закінчило 2020 рік з прибутком**

Після мільярдних збитків у 2019 році компанії за підсумками минулого року вдалося вийти на прибуток у 61 мільйон гривень.

У Центрэнерго опублікували фінансовий звіт за 2020 рік, згідно з яким компанія отримала чистий прибуток 61,152 млн грн проти 1,979 млрд грн чистого збитку роком раніше.

У документі стверджується, що дохід Центрэнерго за рік зріс на 36% (на 5,450 млрд грн) - до 20,583 млрд грн, валовий прибуток склав 65,466 млн грн проти 831,552 млн грн валового збитку за 2019 рік.

Раніше повідомлялося, що підприємства Міністерства енергетики за минулий рік отримали 4,2 млрд грн збитків проти 3,6 млрд прибутку роком раніше. Найбільше збитків отримав Енергоатом - 4,8 млрд грн.

<https://ua.korrespondent.net/business/companies/4342317-tsentrenerho-zakinchylo-2020-rik-z-prybutkom>

ЦЕНЗОР.НЕТ, 30.03.2021

### **Преодоление кризиса на энергорынке, который не замечает НКРЭКУ, является одним из условий кредита МВФ, - представитель Фонда**

Решение проблем энергетического рынка является одним из условий выделения Украине очередного транша финансовой поддержки Международным валютным фондом. Об этом заявил постоянный представитель МВФ в Украине **Йоста Люнгман** в интервью информационному агентству "Интерфакс-Украина".

"Финансовые дисбалансы в электроэнергетическом секторе вызывают беспокойство. Но, возможно, стоит разделить этот вопрос на два: текущий финансовый дисбаланс, с одной стороны, и долгосрочная энергетическая безопасность Украины, с другой", - заявил представитель МВФ.

Он отметил, что сейчас существует насущная необходимость в определении дополнительных финансовых ресурсов для электроэнергетического сектора.

"Важной частью этого является мобилизация фактических источников доходов. Просто позаимствовать больше не является жизнеспособным решением текущего дисбаланса. Сейчас Украина использует устаревшую инфраструктуру производства электроэнергии, большая часть которой является наследием советских времен. Переориентация и модернизация производства электроэнергии является необходимой. Но это требует планирования с целью усиления энергоснабжения и энергобезопасности Украины", - добавил представитель МВФ в Украине.

Ранее председатель НКРЭКУ **Валерий Тарасюк** также в интервью "Интерфакс-Украина" опровергал наличие кризиса на энергетическом рынке. По его словам "это ошибочное впечатление и миф".

Напомним, в 2020 году государственные энергетические компании "Энергоатом" и "Укрэнерго" получили рекордные за всю историю убытки. Причиной убытков и возникновения долгов, по информации временной следственной комиссии парламента, стала неэффективная работа НКРЭКУ. По словам народного депутата **Михаила Волянца**, в частности руководством НКРЭКУ к началу 2020 года была организована схема "торговли воздухом", которая приводила к ежемесячным убыткам АЭС в размере 1 млрд грн.

[https://censor.net/ru/news/3256490/preodolenie\\_krizisa\\_na\\_energorynke\\_kotoryyi\\_ne\\_zamech\\_aet\\_nkreku\\_yavlyaetsya\\_odnim\\_iz\\_usloviyi\\_kredita](https://censor.net/ru/news/3256490/preodolenie_krizisa_na_energorynke_kotoryyi_ne_zamech_aet_nkreku_yavlyaetsya_odnim_iz_usloviyi_kredita)

EXPRO, 31.03.2021

### **Заборгованість перед «Укргідроенерго» на балансуєчому ринку сягнула 2,5 млрд грн**

Заборгованість перед ПрАТ «Укргідроенерго», з боку системного оператора НЕК «Укренерго», на балансуєчому ринку (за послуги із завантаження та розвантаження за командою диспетчера) досягнула суми у 2,5 млрд грн. Про це 31 березня повідомив **Ігор Сирота**, генеральний директор «Укргідроенерго».

«В нас сьогодні на балансуєчому ринку (БР), ми маємо вже заборгованість 2,5 млрд грн. Тобто в минулому році перед нами була заборгованість 1,8 млрд грн, а в цьому році на БР кожен місяць мінус приблизно 300 млн», - сказав Сирота.

Разом з тим він повідомив, що компанія веде перемовини про розрахунки з нею на балансуєчому ринку день-у-день, як це наразі відбувається при сплаті тарифу на передачу електроенергії «Укренерго». І додав, що компанія **наразі недоотримує значні обсяги коштів, через продаж 30% обсягу виробітку електроенергії населенню по 1 коп /кВт-год, при собівартості 56 коп /кВт-год.**

<https://bit.ly/3sFRIQ9>

БИЗНЕСЦЕНЗОР, 31.03.2021

### **"Укргідроенерго" планує збільшити виробництво електроенергії на четверть**

ЧАО "Укргідроенерго" в 2021 році планує виробити порядку 8,25 млрд кВт-ч з/з, що на 25% перевищить аналогічний показувач минулого року (6,6 млрд кВт-ч). Об цьому повідомив гендиректор компанії **Ігорь Сирота** на прес-конференції.

Як повідомлялось, "Укргідроенерго" експлуатує всі великі гідроелектростанції, розташовані на українських ділянках Дніпра і Дністра. Сумарна встановлена електрична потужність гідроелектростанцій – 5744,8 МВт. В відповідності з розпорядженням №50-р від 20 січня 2021 року Кабмін взяв на себе функції по управлінню корпоративними правами в ЧАО "Укргідроенерго", ЧАО "Нижнедністрівська ГЭС" і госпредприємствах "НАЭК

"Энергоатом", "ТЭЦ-2 "Эсхар", "Калушская ТЭЦ-Нова", "Лисичанская ТЭЦ". До этого "Энергоатом" и "Укргідроенерго" подчинялись Миненерго.

<https://bit.ly/3m7jiTU>

МІНЕНЕРГО, 31.03.2021

### **Міненерго у 2021 році продовжує здійснювати заходи для надійності роботи електромереж**

Міненерго затвердило **Програму забезпечення надійності роботи електричних мереж у 2021 році**, яка спрямована на забезпечення більш надійного постачання е/е в країні. Така програма розробляється щороку для поліпшення технічного стану електромереж.

Наразі в електроенергетичній галузі України експлуатується понад **837,1 тис. км повітряних і кабельних ліній електропередачі всіх класів напруг**. Багато з них використовуються ще з радянських часів, зношені та потребують повної заміни або реконструкції. Так, 13 тис. км повітряних ліній електропередачі напругою 220-330 кВ експлуатуються 40 і більше років (64,45% від загальної довжини). Через зношеність 1124 км ліній напругою 220-800 кВ (4,95% від загальної довжини) потребують повної заміни або реконструкції. Також підлягають капітальному ремонту, реконструкції та заміні розподільні електромережі - 316 тис. км повітряних ліній напругою 0,4-110 (150) кВ та 24 тис. км кабельних ліній електропередачі напругою 0,4-35 (110) кВ. Крім того, **61% основного обладнання (силові автотрансформатори та трансформатори, вимірювальні трансформатори, вимикачі) електропідстанцій спрацювало свій розрахунковий технічний ресурс (25 років і більше).**

**Відповідно, програма передбачає:**

- підвищення надійності роботи електричних мереж шляхом впровадження новітніх технологій, використання сучасних матеріалів, застосування перспективного обладнання, вдосконалення устаткування та оснащення;
- застосування пристроїв релейного захисту та протиаварійної автоматики на новій елементній базі та комплектів телемеханіки для гнучкого керування нормальними і післяаварійними режимами роботи електричних мереж;
- створення автоматизованих систем диспетчерського та технологічного управління, основним елементом яких є оперативно-інформаційні комплекси та автоматизовані системи контролю й управління електроспоживанням;
- збільшення обсягів реконструкції електромереж з максимально можливим подальшим використанням наявних проводів, опор, обладнання та матеріалів тощо.

Зокрема, планується ремонт 46,76 тис. км повітряних ліній напругою 0,4 - 150 кВ; 20 676 трансформаторних підстанцій 6 - 150 кВ та ін.

**Програму затверджено наказом Міненерго № 36 від 30 березня 2021 року "Про забезпечення надійності роботи електричних мереж у 2021 році". Більш детально з нею можна ознайомитися за [посиланням](#).**

<https://bit.ly/3wenl5o>

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 01.03.2021

## **ФГИ рассчитывает приватизировать "Центрэнерго" к концу текущего года**

Фонд госимущества Украины рассчитывает осуществить приватизацию вертикально-интегрированной компании (ВИК), созданной на базе ПАО "Центрэнерго" и ряда госшахт, до конца 2021 года. Об этом сообщил заместитель главы ФГИ **Денис Кудин**.

"Решением правительства наиболее перспективные шахты будут присоединены к ПАО "Центрэнерго", и уже эта компания станет объектом приватизации. Мы рассчитываем, что приватизация может состояться до конца текущего года", – сказал Кудин на пресс-конференции в Киеве 26 февраля. По его словам, уже к концу марта специально созданная комиссия завершит анализ 33 шахт, и по результатам будет приниматься решение, какие из них необходимо присоединить к "Центрэнерго" для создания ВИК. Кудин отметил, что создание такой компании является абсолютно логичным решением, так как две других крупных группы, представляющие теплогенерацию – ДТЭК и "Донбассэнерго" – имеют свою добычу и являются такими ВИК, а "тем, что "Центрэнерго" не имеет добычи, мы ставим госгенерацию в заведомо невыгодные условия"...

По словам главы ФГИ **Дмитрия Сенниченко**, для обеспечения конкурсов по продаже "Центрэнерго" и других объектов, ФГИ также рассчитывает на разблокирование парламентом проведения большой приватизации.

Верховная Рада 4 февраля приняла за основу правительственный законопроект №4543, который предлагает разблокировать процесс большой приватизации. Приостановленной из-за вступления в силу закона №540-IX от 30 марта 2020 года, который в связи с карантином установил ограничения на проведение приватизации больших объектов – как на подготовку к продаже, так и на сами аукционы. Законопроект №4543 предлагает исключить эту норму.

<https://bit.ly/3uJssKb>

КОРРЕСПОНДЕНТ (БЛОГ), МИНПРОМ, 16.03.2021

### **Большая приватизация: большие возможности и риски**

**Шпенев Дмитрий**

В госсобственности Украины находятся более 3,5 тыс предприятий. Львиная доля этих госкомпаний не приносят никакой прибыли. Главная причина - неэффективный менеджмент и коррупция.

Приведу несколько наглядных примеров. По официальным данным, только в первом полугодии 2020 года «Укрэнерго» показала убытки на 18 млрд грн, «Нафтогаз» - 16,9 млрд грн, «Укрзалізниця» - 8,8 млрд грн, «Енергоатом» - 2,6 млрд грн, «Энергоринок» - 1,7 млрд грн.

Мировая практика показывает, что одним из лучших способов повысить эффективность работы госпредприятий является их приватизация. Таким образом можно снизить нагрузку на бюджет и повысить налоговые отчисления и количество рабочих мест. К тому же более успешные предприятия будут больше вкладывать в ВВП страны.

В начале 2020-го в список подлежащих приватизации попали более 900

объектов. Для сравнения: в 2008-2018 гг их было 93. Из-за карантинного кризиса процесс приватизации был поставлен на паузу, но сейчас власть решила его разблокировать.

Комитет ВР по экономразвитию поддержал законопроект № 4543, о снятии ограничения на приватизацию крупных объектов. Что дать старт большой приватизации в 2021 году, необходимо положительное голосование парламента и подпись президента. При этом не следует забывать о рисках.

Главные из них - высокий уровень коррупции и отсутствие в Украине верховенства права. Именно поэтому многие стратегические инвесторы обходят нашу страну стороной. Какой смысл вкладывать в самый привлекательный проект, если через несколько лет, например, из-за произвола силовиков можно потерять инвестиции.

Кроме того, нельзя забывать об интересах национальной экономической безопасности. Чтобы не получилось, как в случае с компанией «Мотор Сич». Ее сначала приватизировала, а когда другой инвестор решил ее выкупить, как частную компанию, вспомнили об угрозах потери уникальных технологий. Теперь под вопросом может оказаться будущее отношений с Китаем, который является для Украины стратегически важным торговым партнером.

**Большая приватизация – это большие возможности и также большие риски. Действовать нужно исключительно в рамках закона, просчитывая последствия каждого решения для украинской экономики и страны в целом.**

<https://blogs.korrespondent.net/blog/politics/4338267/>

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 17.03.2021

**"Центрэнерго" в случае неудачной приватизации предстоит отдать Минэнерго или Кабмину для оптимизации его работы – Витренко**

Глава Министерства энергетики Украины **Юрий Витренко** считает необходимым передать ПАО "Центрэнерго" в управление министерства или Кабинета министров в случае неудачной приватизации.

"Если ФГИ не сможет приватизировать "Центрэнерго", причем так, чтобы привлечь реального инвестора, который бы вложил деньги в его модернизацию, тогда нужно отдать его министерству или правительству, чтобы заниматься уже с государственной точки зрения оптимизацией его деятельности, трансформацией и так далее", – сказал он на встрече с представителями угольной отрасли в Минэнерго 17 марта.

Как сообщил Витренко, он обсудит этот вопрос с Фондом госимущества (ФГИ) Украины, а также озвучит на предстоящей встрече с президентом Украины **Владимиром Зеленским**, на которую он собирался после встречи с представителями госшахт.

Как сообщалось, ФГИ рассчитывает осуществить приватизацию вертикально-интегрированной компании (ВИК), созданной на базе ПАО "Центрэнерго" и ряда государственных шахт, до конца 2021 года.

<http://reform.energy/news/tsentrenero-v-sluchae-neudachnoy-privatizatsii-predstoit-otdat-minenergo-ili-kabminu-dlya-optimizatsii-ego-raboty-vitrenko-16984>





## ♦ **Атомна енергетика. Проблеми, шляхи їх вирішення**

УКРЯТ, 01.03.2021

### **Атомна енергія є невід’ємною складовою збереження клімату та досягнення стійкого низьковуглецевого майбутнього**

Про це йдеться в позиційному документі Net Zero Needs Nuclear (Нульовий рівень викидів потребує ядерної енергії), опублікованому в рамках ініціативи Nuclear for Climate (Атомна енергетика за збереження клімату), яка представляє понад 150 громадських та експертних організацій. Головним завданням ініціативи є прискорення можливостей досягти нульового рівня викидів CO<sub>2</sub> (NetZero) до 2050 року, сприяючи розвитку атомної енергетики у світі та співпраці між ядерною та відновлювальними технологіями. Досягнення нульового рівня викидів CO<sub>2</sub> (NetZero) до 2050 року потребує ядерної енергії через низку причин:

- Ядерна енергетика - це надійне джерело енергії з низьким вмістом вуглецю, яке зменшує викиди парникових газів і може позбавити залежності від забруднюючих джерел на викопному паливі.
- Ядерна енергетика є доступною, масштабованою та має можливості для розвитку.
- Ядерна енергетика може інтегруватися зі зростаючою потужністю ВДЕ для забезпечення ефективних та доступних енергосистем, заснованих на чистих видах генерації.
- Ядерна енергетика може забезпечити не лише низьковуглецеву електроенергію, а й підтримувати декарбонізацію інших секторів економіки, таких як опалення та транспорт.
- Ядерна енергетика підтримує інклюзивний та стійкий глобальний розвиток адже сприяє глобальним соціально-економічним вигодам та відповідає цілям сталого розвитку ООН.

З перекладом документу українською мовою можна ознайомитись [ТУТ](https://bit.ly/3bWobdA).

<https://bit.ly/3bWobdA>

УКРЯТ, 08.02.2021

### **«Атомний криголам» для вітчизняного енергоринку: результати роботи Енергоатома за 2020 рік**

**В. Бронніков, Заслужений енергетик України,  
Почесний президент Українського ядерного товариства**

Протягом минулого року ми спостерігали за тим, як НАЕК «Енергоатом» потерпала від тиску «рідного» Міністерства енергетики, що з квітня почало штучно обмежувати виробництво атомної електроенергії – на користь зростання часток теплової та «зеленої» генерації. До того ж, минулого року загальна сума заборгованості енергоринку перед Енергоатомом сягнула «рекордної» позначки. Та як не дивно, водночас 2020-й рік став знаковим для майбутнього ядерно-енергетичної галузі: було завершено кілька стратегічних для держави проєктів та відновлено роботу з будівництва 3-го і 4-го енергоблоків Хмельницької АЕС.

Та тільки-но температура повітря впала до мінус 10, а на складах теплових електростанцій раптово виник дефіцит вугілля, як про атомну енергетику знову згадали.

<https://ukrns.org/ua/diyalnist/2021/item/1476-pidsumky-roboty-vp-ukryat-v-yuzhnoukrainsku-za-2020-rik>

FROM-UA, 31.03.2021

### **Работники уранодобывающих шахт Украины готовят новые акции протеста**

Независимый профсоюз горняков Украины (НПГУ) предупреждает о возможном отключении энергоснабжения на урановых шахтах ГП «ВостГОК» с 1 апреля «из-за долгов перед поставщиками электроэнергии». Это «может привести к затоплению шахт и загрязнения подземных вод радиоактивными веществами, будет иметь необратимые последствия как для Украины в целом, так и для всего мира, поскольку приведет к загрязнению питьевого слоя воды, черноземов, воздуха радиацией», - говорится в сообщении профсоюза в Фейсбук.

**По словам профсоюза, представители 5000-го трудового коллектива ГП «ВостГОК» требуют срочного созыва совещания с участием председателя правительства, руководства Минэнерго, администрации ГП «ВостГОК», ГП «НАЭК «Энергоатом» и профсоюзов.** Соответствующее обращение председатель НПГУ, нардеп **Михаил Волюнец** вместе с другими нардепами направили президенту Украины, премьер-министру, и.о. министра энергетики с предупреждением о последствиях безответственного отношения власти к добыче урана.

«Трудовой коллектив ГП «ВостГОК» оставляет за собой право для совершения более радикальных действий в рамках действующего законодательства с целью защиты своих законных прав и интересов, включая проведение акции протеста для сохранения и полноценного функционирования уранодобывающего предприятия, дает работу 5000 украинцам и работает на обеспечение энергетической независимости и безопасности страны», - предупредили в НПГУ.

<https://bit.ly/39u2yAT>

ЕНЕРГОАТОМ, 31.03.2021

### **Енергоатом зміцнює позитивну динаміку розвитку**

Другий квартал поспіль ДП «НАЕК «Енергоатом» збільшує доходи та покращує фінансовий результат.

За підсумками I кварталу 2021 року Енергоатом отримав 16 млрд 438 млн 251 тис. грн чистого доходу від реалізації своєї продукції.

Порівняно з IV кварталом 2020-го доходи НАЕК «Енергоатом» зросли на 3 млрд 664 млн 523 тис. грн, або на 29%; порівняно ж з I кварталом 2020 року - на 1 млрд 834 млн 151 тис. грн, або на 13%.

Основними факторами позитивної динаміки зростання доходів у першому кварталі стали:

стабільні надходження коштів за електроенергію, реалізовану на аукціоні 21 грудня 2020 р.;

скорочення на 37,4 доби термінів ремонтних кампаній на енергоблоках. Це дало змогу повною мірою забезпечити потреби населення у холодні періоди, не

допустивши віялових відключень, а також збільшити обсяги виробництва та у I кварталі 2021 року на 11% перевищити Прогнозний баланс;

часткове погашення боргів ДП «Гарантований покупець» і НЕК «Укренерго» за раніше відпущену електроенергію.

При цьому понад половину виробленої електроенергії Енергоатом продовжує постачати населенню по 15 коп. за кВт-год (при тарифі для населення 1,68 грн за кВт-год) і отримав за це від ГарПока лише 358,8 млн грн, або 19% суми повного розрахунку, яка становить 1,9 млрд грн.

За підсумками першого кварталу Енергоатом розраховує отримати чистий прибуток і сплатити кількасотмільйонні дивіденди до Державного бюджету.

<https://bit.ly/3fCPcqd>

БИЗНЕСЦЕНЗОР, 02.03.2021

**Когда вся страна начала обсуждать проблемы энергетики, нужно было перевести стрелки, поэтому придумали мэм - "во всем виноваты атомщики"**

И.о президента НАЭК "Энергоатом" **Петр Котин** утверждает, что компания выполняла все ремонты согласно Прогнозному энергетическому балансу, утвержденному Министерством энергетики. Об этом Котин заявил в интервью с руководством "Энергоатома".

"Когда вся страна начала обсуждать проблемы тепловой генерации, дефицит угля и аварийные остановки, отдельным чиновникам и представителям отрасли нужно было перевести стрелки и снять с себя ответственность за возникшую ситуацию. Поэтому придумали такой мэм – во всем виноваты атомщики", - рассказал Котин. По его словам, на протяжении всего 2020 года, кроме декабря, Энергоатом перевыполнял Прогнозный баланс. Всего с августа 2020 года по январь 2021 года "Энергоатом" перевыполнил баланс на 35%.

"В ситуации, когда мы выполняем больше, чем нам предписали, почему предъявляются нам претензии относительно ремонта блоков?" - говорит Котин.

Напомним, ранее основной причиной отсутствия угля на складах ТЭС в январе-феврале 2021 года руководители операторов ТЭС из группы ДТЭК Рината Ахметова называли недовыработку электроэнергии атомными электростанциями в ноябре-декабре 2020 года.

<https://bit.ly/3bYOmAj>

PONOMAROLEG.COM, 02.03.2021

**«Енергоатом» звітує — електроенергії у березні вистачить**

ДП НАЕК «Енергоатом» повідомив, що продав ДП «ГарПок» весь обсяг е/е, необхідної для повного покриття потреб населення у березні.

На березень цього року вже забезпечено 3,56 млн МВт/год електричної енергії. За спецзобов'язаннями, покладеними на компанію, ціна продажу склала 150 грн/МВт/год (без ПДВ). За повідомленням «Енергоатом-трейдинг», з початку роботи нового ринку електроенергії з 1 липня 2019 року, Енергоатом продав «ГарПоку» 87,7 млрд кВт/год електроенергії. З цього об'єму 10,5 млрд кВт/год було реалізовано вже поточного року.

**За світло у домівках українці можуть не хвилюватись — атомні електростанції здатні виробити його у більш ніж достатніх для громадян обсягах. Головне, щоб влада була на боці виробника дешевої електроенергії, а не на боці олігархів.**

<https://bit.ly/3kC6xQs>

БІЗНЕС.ЦЕНЗОР, 02.03.2021

**Интервью с руководством Энергоатома (ЧАСТЬ 1):  
о продаже электроэнергии в одни руки, ремонтной программе и доходах**

**Юрий Бутусов, Сергей Головнев**

В первой части интервью руководители НАЭК "Энергоатом" ответили на вопросы о торговой стратегии, спорах с ГарПоком, ремонтной программе, проблемах с закупками оборудования и финансовом состоянии компании.

Интервью было записано 11 февраля в двухэтажном кабинете офиса компании на Назаровской, который был оборудован при прошлом руководителе **Юрии Недашковском**. В беседе участвовали пять человек.

Со стороны Энергоатома отвечали: исполняющий обязанности президента НАЭК "Энергоатом" **Петр Котин**, вице-президент **Герман Галущенко** и вице-президент Хартмут Якоб, который с конца 2020 года возглавляет "Энергоатом Трейдинг" – подразделение по продаже электроэнергии.

В первой части интервью вопросы касались продажи атомной электроэнергии в одни руки, смещенных ремонтов атомных энергоблоков, закупки оборудования для ремонта и поставки дешевой электроэнергии населению (PSO – Public Service Obligations), которую большей частью обеспечивает Энергоатом.

[Текст інтерв'ю можна переглянути](#)

БІЗНЕС.ЦЕНЗОР, 03.03.2021

**Интервью с руководством Энергоатома (ЧАСТЬ 2):  
о ЦХОЯТ, дата-центрах, достройке блоков ХАЭС и политическом влиянии**

Во второй части интервью Цензор.НЕТ руководители ГП НАЭК Энергоатом отвечали на вопросы о достройке хранилища отходов ядерного топлива, контракте в ВостГОКом, достройке 3-го и 4-го энергоблоков Хмельницкой АЭС и политическом влиянии Офиса президента на работу компании.

[Ознайомитись з повним текстом статті](#)

EXPRO, 03.03.2021

**«Енергоатом» планує в липні здійснити  
першу поставку відпрацьованого ядерного палива на ЦСВЯП**

ДП «НАЕК «Енергоатом» планує в липні 2021р здійснити першу поставку відпрацьованого ядерного палива (ВЯП) на майданчик Централізованого сховища

ВЯП, яке на сьогодні готується для прийому палива.

Про це в інтерв'ю для видання «Бізнес.Цензор», яке було опубліковане 3 березня, заявив т. в. о. президента «Енергоатома» **Петро Котін**.

Також голова компанії додав, що «Енергоатом» отримав у розпорядження ділянку залізниці довжиною 42 км «Вільча-Янів» на території зони відчуження і планує до кінця травня завершити її реконструкцію за рахунок коштів Фонду поводження з радіоактивними відходами.

Також Котін зазначив, що «Енергоатом» планує у травні отримати ліцензію від Державної інспекції ядерного регулювання на експлуатацію ЦСВЯП.

<https://expro.com.ua/novini/energoatom-planu-v-lipn-zdysniti-pershu-postavku-vidpracovanogo-yadernogo-paliva-na-csvyap>

ENERGYLAND.INFO, 03.03.2021

### **НАЭК «Энергоатом» перевыполняет прогнозный баланс на выработку э/э**

НАЭК «Энергоатом» добросовестно выполняет все ремонты энергоблоков АЭС согласно прогнозного энергетического баланса Минэнерго. О срывах ремонтной кампании со стороны атомщиков не могло быть и речи, заявил и.о. президента компании **Петр Котин**.

«Энергоатом выполнял все ремонты. И когда вся страна начала обсуждать проблемы тепловой генерации, дефицит угля и аварийные остановки ТЭС, отдельным чиновникам и представителям отрасли нужно было снять с себя ответственность за ситуацию, которая возникла. Поэтому и придумали такой мем - мол, «во всем виноваты атомщики». Для этого была запущена информкампания, щедро оплачивались «эксперты» и СМИ», - пояснил Петр Котин.

По его словам, НАЭК имела утвержденный баланс на выработку э/э. За период с августа 2020 по январь 2021 Энергоатом перевыполнил прогнозный баланс на 35%, тогда как тепловая генерация - на 15%. Такие данные приводит НЭК «Укрэнерго». В первый месяц 2021 года Энергоатом перевыполнил прогнозный баланс на 6%. Руководитель компании выразил удивление, почему в ситуации, когда атомная генерация перевыполняет взятые на себя обязательства, к ней предъявляются претензии по ремонту энергоблоков.

<http://www.energyland.info/news-show-tek-atom-210174>

УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 03.03.2021

### **Галущенко: ми хочемо почати рухатися в напрямку корпоратизації уже з літа**

"Енергоатом" розробив законопроект про корпоратизацію. Якщо Верховна Рада до літа ухвалить законопроект про корпоратизацію "Енергоатома", компанія зможе почати рухатися цим шляхом. Про це у інтерв'ю "БізнесЦензору" сказав Віцепрезидент ДП НАЕК "Енергоатом" **Герман Галущенко**.

"Якщо ми хочемо будувати блоки або швидко корпоратизуватися - простіше бути під Кабміном. З точки зору ефективності, швидкості - це дуже важливо. Що стосується корпоратизації, там є маса питань з точки зору власності, режиму майна. Вони все можна вирішити. Питання просто в тому, що тут ніхто цим не



займався. Це була свідомо позиція з розумінням того, що так простіше приймати рішення", - сказав Галущенко. При цьому, на його думку, ця політика є збитковою з точки зору залучення зовнішніх коштів: "Зрозуміло, що ніхто не буде давати гроші компанії, яка закрита і непрозора. Ми - за корпоратизацію. Але ми хочемо зробити це правильно. Ми вже підготували законопроект про корпоратизацію. В принципі це не швидкий процес. Але ми плануємо, щоб хоча б до літа Верховна Рада прийме його в першому читанні. А в ідеалі - в цілому, щоб ми могли почати рухатися цим шляхом".

Нагадаємо, Уряд за дорученням Президента України перебрав управління над "Енергоатомом", "Укргідроенерго", Нижньодністровською ГЕС та трьома теплоелектроцентралями. А "Укренерго", "Магістральні газопроводи України" та ДП "Оператор ринку" мають перейти до Міністерства енергетики.

<https://bit.ly/3sLkwWY>

ПОДІЛЛЯNEWS, 10.03.2021

### **Третій блок ХАЕС планують добудувати за 4 роки**

На атомній електростанції у Нетішині практично завершили всі підготовчі роботи для будівництва третього блоку ХАЕС. За словами т.в.о. президента ДП «НАЕК «Енергоатом» **Петра Котіна**, на будівництво 3-го енергоблока піде від 3 до 4 років. Наразі вже змонтовано 85 одиниць устаткування.

Фахівці проектних інститутів активно працюють у штабі будівництва. Вони вже завершили обстеження бетонних конструкцій і переконані, що бетонний блок цілком готовий до будівельних робіт.

Третій енергоблок, який готовий на 75%, розпочали будувати у вересні 1985 року. Тоді його почали проектувати під установку реактора В-320 (за російським проектом ВВЕР-1000), тому весь перший контур підлаштовували під нього.

– Під цей енергоблок на Турбоатомі практично готові турбіна, ротор і лопатки. Дешевше за все добудувати саме за цією технологією. Та, безумовно, не з Росією. Але сам проєкт реакторного устаткування можна взяти у чеської компанії Skoda, з якою ми співпрацюємо, і яка свого часу перекупила російські технології та тепер володіє ними, – коментує Петро Котін.

Четвертий енергоблок, який готовий на 28%, розпочнуть добудовувати одразу після третього.

За 7-8 років після добудови ХАЕС-3, 4 Енергоатом зможе забезпечити будівництво власного українського реактора.

<https://podillyanews.com/2021/03/10/tretij-blok-haes-planuyut-dobuduvaty-za-4-roky/>

УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 10.03.2021

### **МАГАТЕ не може потрапити до ядерних об'єктів на окупованій частині Донбасу**

Росія та бойовики перешкоджають у доступі до ядерних об'єктів на окупованій частині Донбасу фахівців Міжнародного агентства з атомної енергії (МАГАТЕ). Про це повідомив голова української делегації в Тристоронній контактній групі з мирного врегулювання конфлікту на Донбасі **Леонід Кравчук**



в ефірі телеканалу "Дом".

"Є колосальна проблема – радіоактивні відходи. Ми ж знаємо, що на території ОРДЛО є шахти, в яких за радянських часів проводилися ядерні випробування. І ці шахти зараз затоплені, що може стати великою трагедією для регіону", – сказав Кравчук.

На окупованій частині Донбасу залишилося щонайменше три ядерні об'єкти, які має проінспектувати МАГАТЕ. Перший – шахта "Юнком" (місто Бунге, поблизу Єнакієвого), де у 1979 році з метою зниження напруги в гірському масиві був проведений підземний ядерний вибух (об'єкт "Кліваж"). Після вибуху утворилася склоподібна ядерна капсула, яка знаходиться під землею донині. При цьому у 2018 році донецькі бойовики припинили відкачку води з шахти "Юнком", що загрожує виходу на поверхню радіації.

"Я кілька разів з цього приводу звертався до Росії. Вони відповідають: це як би не наша справа, розмовляйте з ОРДЛО. А МАГАТЕ каже: ми таких країн не знаємо. МАГАТЕ не може вести відносини з людьми, які не визначені як суб'єкти міжнародного права", — пояснив глава української делегації в ТКГ.

Також в переліку МАГАТЕ зазначено медичний заклад у Луганську і дослідницький апарат, який знаходиться у Донецьку.

<https://ua-energy.org/uk/posts/mahate-ne-mozhe-potrapyty-do-iadernykh-obiektiv-na-okupovanii-chastyni-donbasu>

ГОРДОН, СЕГОДНЯ.UA, OVOZREVATEL, 11.03.2021

### **"Енергоатом" слідом за ДТЕК звинуватив НКРЕКП у некомпетентності**

НАЕК "Енергоатом" висловив категоричну незгоду з ухваленим 10 березня 2021 року на засіданні НКРЕКП рішенням про накладення на компанію штрафу.

НАЕК "Енергоатом" категорично не згоден із рішенням Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері енергетики та комунальних послуг (НКРЕКП), про накладення штрафу і планує оскаржити неправомірні дії регулятора в суді. Про це йдеться в повідомленні державної компанії.

"НАЕК "Енергоатом" висловлює категоричну незгоду з рішенням НКРЕКП, ухваленим 10 березня 2021 року на засіданні регулятора, про накладення на компанію штрафу і буде звертатися до судових інстанцій із метою його оскарження", – ідеться в повідомленні компанії.

В "Енергоатомі" зауважили, що регулятор не врахував обґрунтованих пояснень НАЕК "Енергоатом" і вирішив накласти на компанію штраф у розмірі 170 тис. грн.

<https://gordonua.com/ukr/news/money/energoatom-slidom-za-dtek-zvinuvativ-nkreku-v-nekompetentnosti-1543511.html>

**Додаткова інформація на цю тему – Українська Енергетика, 11.03.2021 "В "Енергоатомі" заявили про штучність запитів "ГарПока" на відпуск е/е для населення".** "Дії ДП "Гарантований покупець" та рішення НКРЕКП є прямим порушенням Закону України "Про використання ядерної енергії та радіаційну безпеку", - наголосили в "Енергоатомі".

10 березня НКРЕКП наклала штраф на "Енергоатом" у розмірі 170 тис. грн за недостатній відпуск електроенергії для потреб населення.

Як повідомляла "Українська енергетика", внаслідок покладання спеціальних обов'язків (ПСО) на НАЕК "Енергоатом" регульована ціна продажу електроенергії в 2020 році була на рівні 11% від ринкової, а орієнтовна втрата потенційної виручки компанії торік склала близько 40-45 млрд грн. На кожному проданому в рамках механізму ПСО мегаваті "Енергоатом" недоотримував близько 1191 грн. Про це йдеться в коментарі експерта аналітичного центру DiXi Group **Богдана Серебреннікова**.

За даними ДП "Оператор ринку" середня річна ціна на РДН торгової зони "ОЕС України" у 2020 році становила 1341,27 грн/МВт-год.

<https://ua-energy.org/uk/posts/v-enerhoatomi-zaiavyly-pro-shtucho-zavvyshcheni-zapyty-harpo-ka-na-vidpusk-elektroenerhii-dlia-naseleunia>

From-UA, 29.03.2021 **«Чому НКРЭКУ не видит схеми «ГарПока»?»,** Тимур Гамовец. Отноительно недавно НКРЭКУ приняла решение оштрафовать компании группы ДТЭК за низкие запасы угля на ТЭС. Ранее по тем же мотивам было оштрафовано "Центрэнерго". Кроме этого, 10 марта был выписан штраф за недопоставку электроэнергии для нужд населения НАЭК "Энергоатом". Если касательно ДТЭК вопрос в конфликте главы НКРЭКУ **Валерия Тарасюка** с **Ринатом Ахметовым**, то в части "Энергоатома" просматривается схема, ранее описанная в СМИ.

[Ознайомитись з повним текстом статті](#)

ОФІЦІЙНИЙ ПОРТАЛ ВЕРХОВНОЇ РАДИ УКРАЇНИ, 11.03.2021

### **Атомна енергетика відіграє важливу роль в енергетичній безпеці України**

Атомна енергетика відіграє важливу роль в забезпеченні енергетичної безпеки України. Про це заявив Голова Верховної Ради України **Дмитро Разумков** під час відвідання виробничого підприємства «Хмельницька АЕС».

«Ми розуміємо, що робота атомної енергетики пов'язана із забезпеченням енергетичної безпеки нашої держави. Особливо в сьогоднішніх умовах, коли у нас є зростання тарифів, в умовах, коли ми через деякий час будемо інтегруватися в європейську систему енергопостачання. І ми повинні заходити туди зі своїм позитивним багажем знань і можливостей», – сказав Дмитро Разумков.

Голова Верховної Ради ознайомився з роботою Хмельницької АЕС, її виробничими потужностями та поспілкувався з працівниками станції. Він подякував їм за роботу, а також наголосив, що атомна енергетика відіграє важливу роль в енергосистемі України.

«Я розумію всю ту відповідальність, яка лежить на вас, на державі щодо захисту наших інтересів, зокрема в питанні національної безпеки», – додав він.

Як зазначив Голова Парламенту, на сьогоднішній день на ХАЕС припадає близько 7,6 відсотка від загального виробництва електроенергії в Україні.

«Ми представлені як в атомній енергетиці, так і в альтернативних джерелах. Фактично закриваємо повний спектр. Ми повинні і далі рухатися в цьому напрямку. У нас повинен бути баланс, розуміння інтересів держави, розуміння наших енергетичних можливостей, нашої енергетичної безпеки», – наголосив Д. Разумков.

За словами Голови Парламенту, завершення будівництва 3-го і 4-го

енергоблоків на Хмельницькій АЕС є комплексним питанням, вирішити яке можна лише спільними зусиллями різних органів державної влади. Він зазначив, що Верховна Рада зі свого боку готова працювати над законодавчими ініціативами, які сприятимуть реалізації проекту.

<http://iportal.rada.gov.ua/news/Top-novyna/204700.html>

Інформація на цю тему – 1+1, ТСН, 11.03.2021 [«Візит Дмитра Разумкова на ХАЕС»](#).

ЕНЕРГОАТОМ, ЗАЕС, ХАЕС, 11.03.2021

### **Фінансовий звіт Енергоатома: збитковий на папері**

За підсумками 2020 року ДП «НАЕК «Енергоатом» отримав 45 млрд 648 млн грн чистого доходу від реалізації продукції та 6 млрд 837,2 млн грн валового прибутку. Одночасно показник ЕВІТДА, що позначає прибуток підприємства до вирахування витрат за відсотками, сплати податків та амортизаційних відрахувань, у 2020 році становить 13,3 млрд грн.

Чистий збиток НАЕК «Енергоатом» відображений у фінансовій звітності Компанії на рівні 4,8 млрд грн. Він з'явився внаслідок факторів, що не залежать від державного підприємства. *Перший фактор* – витрати на курсову різницю при обслуговуванні валютних кредитів. Завдяки ним наразі реалізуються, зокрема, будівництво Централізованого сховища відпрацьованого ядерного палива (ЦСВЯП) та Комплексна (зведена) програма підвищення безпеки енергоблоків АЕС (КЗПБ). Через значне зростання курсу євро та долара США протягом 2020 року збитки Енергоатома при обслуговуванні валютних кредитів становили 6 млрд 601 млн грн.

*Другий фактор* – примусове скорочення обсягу товарної продукції Енергоатома з 80,6 млрд кВт-год до 73,7 млрд кВт-год згідно з Прогнозним балансом, затвердженим Міненерго торік у квітні. В результаті балансових обмежень деякі енергоблоки вітчизняних АЕС були виведені в резерв на період від одного до трьох місяців, а інші працювали з обмеженнями потужності від 10 до 40%. Через це Енергоатом недоотримав 4,7 млрд грн доходу.

*Третій фактор* – прямі втрати Компанії через невідповідність собівартості виробленої АЕС електроенергії тій ціні, за якою Енергоатом в рамках покладених на нього урядом публічних спеціальних обов'язків (ПСО) постачає її для населення. Внаслідок того, що Енергоатом був вимушений в рамках ПСО продавати половину від обсягу виробленої електроенергії за ціною 1 коп/кВт-год, втрати Компанії становили 1,2 млрд грн. Таким чином Енергоатом фактично дотував населення на суму 40 млрд грн.

Четвертий фактор – величезна заборгованість перед Енергоатомом. Наразі цифри астрономічні: 22,6 млрд грн. З них 11,6 млрд грн – це борг вже не функціонуючого держпідприємства «Енергоринок». Додатково – борг ДП «Гарантований покупець» у розмірі 6 млрд 528 млн грн та заборгованість НЕК «Укренерго» в сумі 4 млрд 463 млн грн.

Тобто операційно діяльність державного підприємства прибуткова, а чистий збиток на рівні 4,8 млрд грн пояснюється витратами Компанії на курсову різницю при обслуговуванні валютних кредитів, втратами від виконання ПСО та балансових обмежень, а також величезною дебіторською заборгованістю перед

НАЕК «Енергоатом».

Додамо, що за результатами 9 місяців 2020 року сума чистого збитку Компанії становила 5,3 млрд грн. Та Компанії в найкоротші терміни вдалося оптимізувати роботу, провести реорганізацію й переглянути укладені попереднім керівництвом контракти з контрагентами, що дозволило заощадити мінімум 1,2 млрд грн і скоротити суму збитку на півмільярда гривень.

Перший квартал 2021 року НАЕК «Енергоатом» планує завершити із чистим прибутком.

<http://www.atom.gov.ua/ua/press-centr-19/novini-kompanii-20/p/finansovij-zvit-energoatoma-zbitkovij-na-paperi-46837>

**Інформація на цю тему – Кореспондент (блог), 15.03.2021 «Убытки «Энергоатома»: миф или реальность?»», Дмитрий Марунич. Кореспондент (блог), 15.03.2021 «Енергоатом: чи насправді збитковий?»», Виктор Скаршевский. Site.ua, 15.03.2021 «Енергоатом: чому збитки насправді тільки на папері?»», Володимир Цибулько. Tverezo.info, 15.03.2021 «За це заплатив кожен українець, щоб декілька «українців» стали мільярдерами»».**

ЮУАЕС, ЕНЕРГОАТОМ, ЗАЕС, 11.03.2021

### **На третьому енергоблоці ЮУАЕС обстежили ядерне паливо Westinghouse**

На енергоблоці №3 Южно-Української АЕС, активна зона якого з 2018 року складається виключно з паливних збірок компанії «Westinghouse», у процесі планово-попереджувального ремонту\* виконали обстеження ядерного палива з використанням обладнання стенду інспекції та ремонту палива (СІРП). Роботи тривали з 15 лютого по 5 березня. До них були залучені фахівці ВП «Южно-Українська АЕС», ВП «Атомремонтсервіс» (ВП АРС), компанії-виробника «Westinghouse» та співробітники Національного наукового центру «Харківський фізико-технічний інститут» (ННЦ ХФТІ).

На завершальному етапі проведено інспекцію та ремонт негерметичної ТВЗ після 4-го року експлуатації. Виконано візуальний огляд, пошук негерметичного тепловиділяючого елемента (твел), розбирання ТВЗ та заміну пошкодженого твел на імітатор. Усі роботи проведені з використанням штатних засобів СІРП відповідно до затвердженої програми. Спеціалісти Южно-Української АЕС та заводу-виробника проаналізують отримані дані, в подальшому їх використовують з метою підвищення експлуатаційних характеристик і надійності застосування нових паливних збірок.

Атомники наголошують, що важливим надбанням під час виконання таких завдань є отримання унікального досвіду. Фахівці Атомремонтсервісу під керівництвом колег з Westinghouse завершили другий етап навчання із застосування технології ремонту опромінених ТВЗ з використанням СІРП. Американські колеги відзначили високий рівень підготовки та професіоналізм персоналу, досконалу теоретичну базу та відпрацьовані технічні навички. Окремо відзначено високий рівень організації проведення робіт з боку ВП ЮУАЕС.

Усі роботи з інспекції та ремонту ТВЗ під час ППР-2021 на енергоблоці №3 виконані відповідно до «Плану-графіка контролю ядерного палива у ВП АЕС ДП «НАЕК «Енергоатом» у 2021 році». Успішний результат забезпечений кропітким плануванням і професійним підходом до своєї справи працівників Южно-Української АЕС і залучених організацій.

[Ознайомитесь з повним текстом статті](#)

ЕНЕРГОАТОМ, ХАЕС, ЗАЕС, 11.03.2021

### **Добове виробництво електроенергії українськими АЕС перебуває на найвищому рівні за останні 10 років**

10 березня вітчизняні АЕС виробили 273,03 млн кВт-г електроенергії, що є найвищим показником її добового виробництва атомними електростанціями на цю дату протягом останніх 10 років.

Минулого разу до такого добового показника Енергоатом наблизився 10 березня 2012 року – 272 млн кВт-г. Та й загалом, з 2011-го добове виробництво електроенергії у цей день лише кілька разів перетинало позначку у 250 млн кВт-г.

Станом на 11 березня на атомних станціях України в роботі 12 з 15 енергоблоків, а блоки №1 ЗАЕС, №2, РАЕС та №3 ЮУАЕС перебувають у ремонті. Наявна потужність НАЕК «Енергоатом» – 11 425 МВт, що теж є одним з найвищих показників за останнє десятиліття.

Нагадаємо, що Енергоатом продав ДП «Гарантований покупець» на березень цього року 3,56 млн МВт-год електроенергії і цей обсяг цілком забезпечить потреби населення України.

[http://www.atom.gov.ua/ua/press\\_cent-19/novini\\_kompanii-20/p/dobove\\_virobnictvo\\_elektroenergii\\_ukrains\\_kimi\\_aes\\_perebuvaе\\_na\\_najvisomu\\_rivni\\_za\\_ostanni\\_10\\_rokiv-46836](http://www.atom.gov.ua/ua/press_cent-19/novini_kompanii-20/p/dobove_virobnictvo_elektroenergii_ukrains_kimi_aes_perebuvaе_na_najvisomu_rivni_za_ostanni_10_rokiv-46836)

ДІЯРУ, 16.03.2021

### **На Запорізькій АЕС проводиться інспекція МАГАТЕ**

13–26 березня 2021 року на Запорізькій АЕС проводиться планова інспекція Міжнародного агентства з атомної енергії в рамках Угоди між Україною та МАГАТЕ у зв'язку з Договором про нерозповсюдження ядерної зброї. Перевірка здійснюється інспекторами Агентства за участі інспектора Держатомрегулювання.

Мета інспекції: перевірка відсутності незаявленого ядерного матеріалу.

<https://snriu.gov.ua/news/na-zaporizkij-aes-provoditsia-inspekciya-magate>

ЕНЕРГОАТОМ, ЮУАЕС, ХАЕС, ЗАЕС, 16.03.2021

### **Українські атомники взяли участь у міжнародній конференції з постфукусімських заходів**

На українських атомних електростанціях впроваджуються постфукусімські заходи. Про це говорили під час міжнародної конференції Всесвітньої асоціації операторів атомних електростанцій (ВАО АЕС), присвяченій десяти роковинам аварії на японській станції Фукусіма.

*«Постфукусімські заходи – одні з найактуальніших у нашій роботі. Це – важлива складова Комплексної програми підвищення рівня безпеки енергоблоків українських АЕС»,* – підкреслив представник ВАО АЕС на Запорізькій атомній електростанції **Віктор Лівінський**.

Метою цього річного заходу стало формування сучасного погляду на



причини та наслідки Фукусімської аварії. У конференції взяли участь працівники атомних станцій – організацій-членів ВАО АЕС-МЦ, керівники програм і напрямів, радники секретаріату ВАО АЕС-МЦ, ветерани атомної енергетики, представники осередків молодіжного руху ВАО АЕС-МЦ.

Українські атомники під час конференції наголосили: ретельно вивчають досвід інших країн, щоб досягти максимального рівня культури безпеки на своїх атомних станціях. *«Передусім ми маємо думати про безпеку, щоб у будь-яких ситуаціях максимально швидко знаходити оптимальний вихід, – наголосив координатор молодіжного руху ВАО АЕС на Запорізькій АЕС Андрій Туз. – Якщо ми будемо готові до викликів, то зможемо адекватно й ефективно реагувати на них».*

Експлуатація енергоблоків вітчизняних АЕС протягом останніх років не викликала жодних екологічних змін, що свідчили б про погіршення стану довкілля у районі їх розташування порівняно з попередніми роками.

[http://www.atom.gov.ua/ua/press\\_centr-19/novini\\_kompanii-20/p/ukrains\\_ki\\_atomniki\\_vzali\\_ucast\\_u\\_miznarodnij\\_konferencii\\_z\\_postfukusims\\_kih\\_zahodiv-46862](http://www.atom.gov.ua/ua/press_centr-19/novini_kompanii-20/p/ukrains_ki_atomniki_vzali_ucast_u_miznarodnij_konferencii_z_postfukusims_kih_zahodiv-46862)

ЗАЕС, 16.03.2021

### **Фахівці Запорізької АЕС взяли участь у міжнародній конференції ВАО АЕС, присвяченій 10-річчю аварії на АЕС Фукусіма**

**Міжнародна конференція ВАО АЕС, присвячена 10-річчю аварії на АЕС Фукусіма, пройшла в онлайн режимі. Мета конференції - формування сучасного погляду на причини та наслідки Фукусімської аварії, представлення короткого огляду змін в ВАО АЕС-МЦ за останні 10 років.**

У конференції брали участь - персонал атомних станцій - організацій-членів ВАО АЕС-МЦ, керівники програм і напрямків, радники секретаріату ВАО АЕС-МЦ, ветерани атомної енергетики, представники осередків молодіжного руху ВАО АЕС-МЦ.

Конференція з аналізу аварії на Фукусімі проводиться вперше. При цьому постфукусімські заходи - одні з найактуальніших в роботі. Їх впровадження на станціях завжди йшло окремою графою у всіх звітах. Це складова частина Комплексної (зведеної) програми підвищення рівня безпеки енергоблоків атомних електростанцій.

*«В першу чергу ми повинні думати про безпеку, щоб в будь-яких ситуаціях максимально швидко знайти оптимальний вихід. Якщо ми будемо готові до викликів, ми зможемо їх приймати і, відповідно, адекватно і ефективно реагувати. Основна мета таких заходів - досконально вивчити досвід інших країн, щоб досягти максимального рівня культури безпеки на нашій станції», - прокоментував координатор молодіжного руху ВАО АЕС на Запорізькій АЕС Андрій Туз.*

Підсумовуючи весь накопичений досвід ВАО АЕС з підтримки і виконання пост-фукусімських заходів на промайданчиках АЕС, в тому числі і на Запорізькій станції, учасники конференції дійшли висновку, що кожна країна, яка має або збирається включити в свій виробничий потенціал АЕС, повинна демонструвати необхідний рівень культури безпеки на рівні державного



управління, державного регулювання та фізичної захисту об'єктів атомної енергетики, а також наявність науково-технічної, інженерної підтримки на всіх етапах життєвого циклу АЕС.

Із звітом про конференцію можна ознайомитись за посиланням:

<https://www.npp.zp.ua/uk/node/3603>

ENERGYLAND.INFO, 17.03.2021

### **Доля атомной генерации на Украине составляет 55%**

**По сумме мощностей атомных станций Украина занимает восьмое место в мире среди стран, эксплуатирующих АЭС.**

Доля атомной электроэнергии в общем объеме производимой электроэнергии на Украине (другие виды – гидро, тепловая, солнечная, ветряная, био) – в среднем составляет в год 55%, варьируясь от 50 до 70% в осенне-зимние периоды. На атомной энергетике основываются возможности экономики страны.

**По показателю доли атомной энергетике в объеме всей вырабатываемой электроэнергии Украины занимает третье место в мире.** Некоторые страны, которые шли по пути закрытия АЭС, сейчас переосмыслили прежний подход, в том числе Германия. Франция занимается развитием атомной энергетике, строительством новых блоков. **Старое оборудование должно меняться на новое, современное, говорит генеральный конструктор АО «Турбоатом» Евгений Левченко.**

На Украине – четыре АЭС: Южно-Украинская, Хмельницкая, Ровенская и Запорожская, крупнейшая в Европе, на которой расположены шесть блоков по 1000 МВт. На украинских АЭС работает 15 энергоблоков, из них 13 блоков – с миллионниками, два блока – по 440 МВт.

На 10 блоках установлено 12 турбин «Турбоатома», на пяти – турбины, изготовленные «Силовыми машинами» (РФ).

Всего в мире насчитывается 20 блоков-миллионников с турбинами «Турбоатома», из них 8 – на Украине. Первый миллионник эксплуатируется с 1982 года на ЮУАЭС.

**Роль «Турбоатома» в атомной энергетике страны – значительна, но и высока ответственность за надежную и эффективную эксплуатацию турбин АЭС. Эти обстоятельства и ставят задачи перед предприятием.**

С задачами предприятия «Турбоатом» и участием завода в тендерах рекомендуется ознакомиться по ссылке:

<http://www.energyland.info/news-show-tek-atom-210749>

ЭНЕРГЕТИКА УКРАИНЫ, 17.03.2021

### **НАЭК “Энергоатом” рассчитывает на прибыльную деятельность по итогам I квартала и всего 2021 года**

Госпредприятие “НАЭК “Энергоатом” намерено вернуться к прибыльной деятельности по итогам работы в первом квартале 2021 г.

“Уже первый квартал 2021 г. “Энергоатом” планирует завершить с чистой прибылью и уверенно прогнозирует: убытков в текущем году не предвидится”, – говорится в сообщении НАЭК.

В 2020 г. НАЭК получил 4,8 млрд грн чистого убытка, который поясняется курсовой разницей при обслуживании валютных кредитов, расходами от выполнения специальных обязательств по поставке электроэнергии населению, балансовыми ограничениями и большой дебиторской задолженностью перед компанией.

К настоящему времени, в частности, общая задолженность перед компанией составляет 22,6 млрд грн, из которых 11,6 млрд грн – долг ГП “Энергорынок”, 6,5 млрд грн – долг ГП “Гарантированный покупатель”, 4,5 млрд грн – долг НАЭК “Укрэнерго”.

“Энергоатом” в 2020 г. получил 4,8 млрд грн чистого убытка против 3,7 млрд чистой прибыли в 2019 г. Чистый доход составил 45,648 млрд грн, что на 6,6% меньше, чем в 2019 г. (48,846 млрд грн).

При этом показатель EBITDA, обозначающий прибыль до вычета расходов по процентам, уплаты налогов и амортизационных отчислений, составил 13,3 млрд грн.

“Энергоатом” является оператором всех четырех действующих АЭС Украины. Эксплуатирует 15 энергоблоков, оснащенных водо-водяными энергетическими реакторами общей установленной электрической мощностью 13,835 ГВт.

<https://ukrenergy.dp.ua/2021/03/17/ukraina-naek-energoatom-rasschityvaet-na-pribylnuyu-deyatelnost-po-itogam-i-kvartala-i-vsego-2021-goda.html>

ДНТЦ ЯРБ, 17.03.2021

### **Вимоги до систем електропостачання, важливих для безпеки АЕС розглянули на семінарі ДНТЦ ЯРБ**

Державний науково-технічний центр з ядерної та радіаційної безпеки відновив проведення навчальних семінарів для працівників підприємства. Так, попередньо, фахівці вже прослухали лекцію за темою «Розрахунок залишкового енерговиділення і активності ВЯП».

11 березня відбувся вебінар, у ході якого науковці відділу аналізу надійності систем контролю та діагностики провели огляд документа НП 306.2.205-2016 «Вимоги до систем електропостачання, важливих для безпеки атомних станцій», що встановлює вимоги до улаштування та експлуатації систем електропостачання, важливих для безпеки атомних станцій. Вимоги документа поширюються на АЕС, які проєктуються, реконструюються, споруджуються чи експлуатуються.

Серед слухачів – працівники ДНТЦ ЯРБ та Державної інспекції ядерного регулювання України.

[Ознайомитись з повною версією статті](#)

ПРЕСТУПНОСТИ.НЕТ, 17.03.2021

**«Люди устали от вашей бездеятельности»: Нардеп Черноморов в очередной раз потребовал вернуть льготы живущим в 30 км зоне АЭС**

Нардеп **Артем Черноморов**, который в Верховной Раде представляет 131-й округ, заявил, что депутаты межфракционного объединения “За атомную энергетику” передали премьер-министру **Денису Шмыгалю** вариант решения проблемы 30% скидки на электроэнергию людям, которые проживают в 30-ти километровой зоне АЭС и потребовал в кратчайшие сроки вернуть людям льготы.

Свое заявление нардеп Черноморов сделал с трибуны сессии Верховной Рады, которую транслирует in time Ukraine.

[Ознайомитись з повною версією статті](#)

ENERGYLAND.INFO, 18.03.2021

**Среди первоочередных задач Энергоатома – достройка энергоблоков Хмельницкой АЭС**

2020 был результативным для Энергоатома – балансовая комиссия Компании

Балансовая комиссия Энергоатома подвела итоги работы Компании за 2020 год и обозначила цели на год нынешний.

Руководитель Энергоатома **Петр Котин** подчеркнул: несмотря на вызовы, с которыми компания столкнулась в прошлом году, в том числе пандемия COVID-19, балансовые ограничения для атомной генерации и дискриминационные условия для НАЭК на энергорынке, – она продолжила эффективную работу.

«2020 год можно считать результативным и во многих аспектах успешным для Компании», – сказал Петр Котин.

Члены балансовой комиссии отметили завершение строительных работ и обустройства инфраструктуры на площадке Централизованного хранилища отработавшего ядерного топлива (ЦХОЯТ), подписание соглашения о поставках ядерного топлива для реакторов типа ВВЭР-440 между Энергоатомом и компанией Westinghouse, а также продление срока эксплуатации энергоблоков №1 Ровенской АЭС и №5 Запорожской АЭС до 2030 года.

Петр Котин подчеркнул, что все запланированные мероприятия в рамках комплексной (сводной) программы повышения безопасности энергоблоков АЭС Украины (КСПБ) – в приоритете, и компания должна осуществить их до 2023 года. Среди первоочередных задач НАЭК на ближайшее время балансовая комиссия отметила старт строительства энергоблоков №3 и №4 Хмельницкой АЭС, реконструкцию системы технического водоснабжения ЮУАЭС, завершение монтажных работ на гидроагрегате №3 Ташлыкской ГАЭС, создание дата-центров вблизи АЭС и поиск путей для экспорта украинской атомной электроэнергии в страны Евросоюза.

Подводя итоги заседания балансовой комиссии, глава Энергоатома выразил убеждение, что в 2021 году компания достигнет положительного экономического результата.

<http://www.energyland.info/news-show-tek-atom-210799>

ЮУАЕС, 19.03.2021

### **На основных строительных объектах ЮУАЕС активизировались работы**

Терmini введення в роботу першого пускового комплексу проекту реконструкції системи технічного водопостачання Южно-Української АЕС і третього гідроагрегату Ташлицької ГАЕС будуть збережені. Це завдання номер один. Таким меседжем очільниця Дирекції з проектів та інвестиційних програм ДП «НАЕК «Енергоатом» **Тетяна Амосова** підбила підсумки робочої наради з вирішення нагальних питань будівництва основних об'єктів ЮУАЕС, що проходила 17-19 березня на южно-українському майданчику.

[Ознайомитись з повною версією статті](#)

ПЕРШИЙ ДІЛОВИЙ, УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, OILPOINT, 24.03.2021

### **Три уранові шахти Кіровоградщини можуть повністю зупинитися уже з 1 квітня, через припинення дії договору з "Енергоатомом"**

ВЕДУЧА "Першого ділового": Три уранові шахти Кіровоградщини можуть повністю зупинитися уже з 1 квітня, через припинення дії договору з "Енергоатомом", який закуповує у них урановий концентрат...

<https://bit.ly/3vXLM73>

ENERGYLAND.INFO, ENERGY CLUB, 24.03.2021

### **Атомпрофсоюз просит правительство Украины не учитывать замечания НАПК о расширении круга декларантов в уставе Энергоатома**

Профессиональный союз работников атомной энергетики и промышленности Украины обратился к премьер-министру страны **Денису Шмыгалю** с просьбой не учитывать замечания Национального агентства по вопросам предотвращения коррупции (НАПК) в части расширения круга декларантов в уставе ГП «НАЭК «Энергоатом».

Об этом говорится в письме Атомпрофсоюза за подписью его председателя **Валерия Матова**, направленном на имя главы правительства.

«Обращаемся к Вам по поводу ситуации, сложившейся в трудовых коллективах НАЭК «Энергоатом» в связи с неопределенностью в отношении декларирования доходов должностных лиц предприятия, – сказано в письме. – Действующим уставом компании определен перечень должностных лиц, которые подлежат декларированию».

При переподчинении Энергоатома Кабинету Министров был разработан проект устава предприятия, говорится в обращении Атомпрофсоюза. Правительство утвердило его 24 февраля 2021 года, поручив доработать и предоставить на повторное утверждение. В ходе доработки проекта устава НАПК предоставило заключение, коим предложено дополнить перечень должностных лиц предприятия, обязанных подавать декларации.

Авторы документа подчеркивают, что действующим уставом Энергоатома определен четкий перечень должностных лиц, не допускающий свободных разъяснений. «Предложенная НАПК редакция устава расширяет количество декларантов компании до 5 тысяч человек, что вызывает справедливое

возмущение в трудовых коллективах АЭС, ведь никаких уставом государственного предприятия, находящегося в подчинении правительства или министерства, такие нормы не предусмотрены»...

Для предотвращения социальной напряженности в коллективах АЭС авторы письма просят Дениса Шмыгала не учитывать замечания НАПК в части расширение круга декларантов в уставе ГП «НАЭК «Энергоатом».

<http://www.energyland.info/news-show-tek-atom-211039>

ЕНЕРГОАТОМ, 24.03.2021

### **Енергоатом обурений брехливою інформацією, яку розповсюджує нардеп, і звертатиметься до суду із позовом про захист честі й гідності**

Державне підприємство «НАЕК «Енергоатом» висловлює обурення черговою інформаційною хвилею проти себе, спрямованою на дискредитацію керівництва Компанії та її діяльності й місії на українському ринку електроенергетики.

Напередодні народний депутат **Гео Лерос** в ефірі одного з телеканалів учергове зробив низку безпідставних й відверто брехливих заяв стосовно діяльності Енергоатома і керівництва Компанії. Стовідсоткові фейки, які нардеп транслює на загальнонаціональну аудиторію, є прикладом інформаційного тероризму та завдають репутаційної шкоди Національній атомній енергогенеруючій компанії. Вони несуть загрозу не лише стабільній роботі держпідприємства, а й ядерній та радіаційній безпеці вітчизняних атомних станцій.

У зв'язку з усіма розповсюджуваними народним депутатом фейками, за сукупністю, ДП «НАЕК «Енергоатом» звертатиметься до судових інстанцій із позовними заявами про захист честі та гідності.

<https://bit.ly/3riDFhW>

БИЗНЕСЦЕНЗОР, 26.03.2021

### **От кризиса к развитию: что делать с энергетикой Украины?**

**Георгий Копчинский, Николай Штейнберг**

**Этот материал – обращение атомщиков, проработавших в отрасли десятки лет, к руководству энергетической отраслью страны относительно состояния энергетики Украины и путей решения ее летальных проблем.**

К написанию этой заметки подтолкнуло интервью, которое Юрий Бутусов и Сергей Головнев взяли у руководства НАЭК "Энергоатом" (**Часть 1 и Часть 2**). Интервью "зацепило" не только аспекты функционирования атомной энергетики, но и ряд проблем электроэнергетики Украины в целом. На них необходимо остановиться.

Последнее время всё отчетливее проявляется критическое состояние электроэнергетики Украины.

**Срабатывание её технического потенциала, игнорирование необходимости обновления устаревших генерирующих мощностей и оборудования электросетей, безрассудные льготы для "зеленой" энергетики,**

**волюнтаристические попытки реформирования рынка электроэнергии, не поддающаяся логике тарифная политика – все это привело к хаосу в отрасли.**

Участники рынка в многомиллиардных долгах, судятся друг с другом. Процвествуют спекулянты, не имеющие никакого отношения к производству и распределению электроэнергии.

Они умудряются не только выгодно ее перепродавать, но и торговать "воздухом".

Государство фактически потеряло контроль над отраслью, которая все больше погружается в трясину технических и экономических проблем, выбраться из которых уже невозможно без болезненных социальных осложнений.

До сих пор нет однозначного понимания того, как выбраться из критического положения, в каком направлении развивать электроэнергетику, на какие генерирующие источники ориентироваться. НЕЗАВИСИМОГО, объективного и комплексного анализа проблем нет.

Кратко о состоянии и перспективах каждого вида генерации.

По данным Минэнерго, установленная мощность электростанций составляет **54 365 МВт, в том числе:**

АЭС – 13 835 МВт (25,4%);

ТЕС и ТЭЦ – 21 842 МВт (40,2%);

ГЭС и ГАЭС – 6307 МВт (11,6%);

СЭС – 5062 МВт (9,3%);

ВЭС – 1071 МВт (1,9%).

От общего производства электроэнергии в стране в прошлом году произвели: АЭС 51,25% электроэнергии; тепловые электростанции – 35,2%; гидроэлектростанции – 5,1% и СЭС и ВЭС в сумме – 7,3%.

Остальные источники генерации существенной роли в балансе мощностей и произведенной электроэнергии не играют.

**Тепловая энергетика.** Здесь состояние критическое. ТЭС и ТЭЦ многократно выработали свой расчетный ресурс. Затраты условного топлива на выработку одного киловатт-часа превысили 400 грамм.

Если этот показатель снизить до среднемирового уровня, то тепловая энергетика Украины расходовала бы почти на треть меньше угля, чем она сжигает сегодня.

Экологические показатели (выброс загрязняющих веществ – углекислого и сернистого газов, окислов азота и т.д.) превышают все допустимые пределы.

С учетом своего технического состояния уже сегодня целесообразно вывести из работы до 7000 МВт мощностей ТЭС.

Казалось бы, все силы должны быть брошены на реконструкцию действующих ТЭС и строительство новых современных электростанций.

Тариф на электроэнергию тепловых электростанций, который в три раза превышает тариф на электроэнергию АЭС, позволяет это сделать.

**Но где результаты? Почему не снижается удельный расход топлива на производство электроэнергии? Или реконструкция направлена только на выжимание последних соков из оборудования "пенсионного" возраста?**

Результат известен – в середине зимы "вылетели" из работы более 10 (!) тепловых энергоблоков. Не помнит такого энергетика Украины!



О новом строительстве речь вообще не идет. Где современные тепловые энергоблоки? Где современные угольные шахты?

ТЭС, ТЭЦ и уголь – вотчина олигархо-чиновничьего клана. Им не выгодно снижать расход топлива.

**"Хозяевам" отрасли не интересно вкладывать деньги в развитие техники, улучшение экономики и экологии. Есть другая цель – получать баснословные барыши! "Сказочные" тарифы это позволяют.**

Один из авторов подобных тарифных игр, успешный "шоколадный менеджер", бывший глава НКРЭКУ, прячется в "европах". Чьи интересы проталкивало это юное дарование, чьим ставленником он был?

Тяжело видеть агонию тепловой генерации, когда-то безусловно мощнейшей и лучшей в стране.

**Но надо смотреть в будущее – без современной и эффективной тепловой энергетики стране не выжить. Она в условиях Украины в значительной степени выполняет функции регулирования режима энергосистемы.**

Без нее ни АЭС, ни ВЭС, ни СЭС надежность системы обеспечить не могут. **Необходимы современные высокоэффективные и надежные ТЭС...**

**С учетом изложенных и других аспектов необходимо разработать стратегию реформирования тепловой энергетики, выделив в ней меры, которые необходимо реализовать в срочном порядке для преодоления кризисного состояния.**

И еще. Что происходит с углем сегодня?

Последний осенне-зимний сезон начинали "с рекордными запасами", а подошли морозы – угля нет!

По каким нормативам рассчитывали запас? Действительно нет угля или такие прогнозы следствие профессиональной несостоятельности руководителей?

**Атомная энергетика.** На фоне деградации тепловой, атомная энергетика объективно заняла ведущее положение в обеспечении страны электроэнергией. АЭС – это всего лишь четверть генерирующих мощностей страны, но производящая около половины электроэнергии в Украине.

И здесь есть проблемы, которые требуют решения в ближайшей и длительной перспективе. Прежде всего, обеспечение безопасности АЭС.

Этой задаче уделяется много внимания, разработаны и реализуются программы, поддерживающие приемлемый уровень безопасности и надежности энергоблоков.

**Но, поразительная вещь, НАЭК "Энергоатом", давая стране половину потребной ей электроэнергии, балансирует на грани банкротства, ищет деньги на повышение безопасности по всему миру. И это в стране, пережившей Чернобыль.**

Политики, особенно к чернобыльским датам, разглагольствуют о безопасности национальной ядерной энергетики, но практически ничего не делают, чтобы создать соответствующие экономические условия, предписанные ядерным законодательством.

Где в тарифе необходимые и достаточные средства на безопасность, восстановление и развитие? Неужели так сложно понять, что предупредить аварию дешевле, чем ликвидировать ее последствия?

**Важнейшая задача – продление срока эксплуатации действующих энергоблоков. Срок службы большинства из них продлен и есть надежды, что все они поработают на Украину еще, как минимум, лет 20.**

В мире сроки службы АЭС продлевают уже до 80 лет. Но это возможно лишь при серьезной научной поддержке в обоснование безопасности и ресурса сооружений и оборудования.

Продление сроков службы АЭС – условие выживания отрасли.

Много времени потеряно на обсуждение многочисленных стратегий...

Примером может служить строительство энергоблоков 3 и 4 Хмельницкой АЭС. Бесплодные разговоры о нем идут с 2005 года!

За это время выпущена масса распорядительных документов, в том числе на самом высоком уровне. Но есть ли воля выполнять свои же решения?

Где тендерные спецификации к этим и последующим энергоблокам, которые до объявления тендера, даже с одним участником, должны пройти многочисленные экспертизы и утверждения – это месяцы, а может и годы работы.

Где программа лицензирования? Где схема финансирования, кроме привычного: "Запад нам поможет!".

**И, наконец, пора бы обратить внимание на совершенствование технико-экономических показателей атомной энергетики Украины. Если эксплуатацию наших АЭС довести хотя бы до среднего мирового уровня, то страна получит дополнительно электроэнергию, эквивалентную ее производству двумя энергоблоками миллионной мощности каждый.**

Реальная ситуация требует в краткосрочной перспективе удерживать достигнутый уровень производства электроэнергии на АЭС. А вот что делать дальше? Надо думать, но не слишком долго. Время не ждет.

Мир осознал, что в обозримой перспективе электроэнергетика должна базироваться на разумном, экономически оправданном сочетании ядерной и возобновляемой генераций – это сегодня лучший и уже отработанный путь к "чистой" энергетике.

Европейский Союз признал, что ядерная энергетика является "чистой", не генерирующей опасных для климата выбросов, и дал право каждой стране самостоятельно решать судьбу своей ядерной генерации.

Часть стран, пока, не приняли окончательного решения. Франция, Великобритания, РФ, Беларусь, Финляндия, Болгария, Турция, Чехия, Словакия, Венгрия, Румыния, а теперь и Польша строят или планируют новые ядерные энергоблоки.

В Азии бум ядерной энергетики.

Нетрудно посчитать, что в 2020 году "чистой" электроэнергии в Украине произведено около 63%: это заслуга ВЭС, СЭС, гидроэнергетики, но основной вклад – АЭС.

Как же оценить безответственность министерства, по вине которого работа АЭС, производящих дешевую и чистую электроэнергию, сознательно, повторяем, **СОЗНАТЕЛЬНО**, ограничивалась с целью увеличения доходов олигархо-чиновничьего картеля, владеющего "зеленой" и угольной генерацией?

Проводящие подобную политику люди разрушают отечественную ядерную энергетику. Понимают ли они, что творят?

Далее рассмотрены следующие вопросы:

*Гидроэнергетика*

*Ветряные и солнечные электростанции*

*Создание аккумулирующих мощностей*

*Многолетняя бездумная тарифная политика*

*Энергетическое хозяйство Украины разбалансировано*

Ознайомитись з повним текстом статті можна за посиланням:

<https://bit.ly/3m2ePS8>

THE PAGE, 28.03.2021

### **ДІЯРУ поінформувала про перехід «Енергоатома» на паливо Westinghouse**

Станом на 22 березня 2021 року повністю завантажені ядерним паливом виробництва компанії Westinghouse Енергоблоки №2 і №3 Южно-Української АЕС, а також блок №5 Запорізької АЕС. Ще в трьох блоках (№1, 3 та 4 Запорізької АЕС) сьогодні використовується по 126 з 163 паливних збірок виробництва Westinghouse типу ТВС-WR, повідомляє Державна інспекція ядерного регулювання.

«За час експлуатації ТВС-WR протягом 2015-2021 років передумов для порушення умов безпечної експлуатації енергоблоків не виявлено», — йдеться в повідомленні. Крім того, починаючи з 2021р, «Енергоатом» планує розпочати дослідну експлуатацію збірок ТВС-WR на енергоблоці №3 Рівненської АЕС узгоджено з Держатомрегулювання.«В даний час ДП «НАЕК «Енергоатом» розглядає можливість застосування альтернативної збірки, виробництва компанії Westinghouse для енергоблоків з ВВЕР-440 РАЕС-1,2», — йдеться в повідомленні.

**ВВЕР-440** — водо-водяний енергетичний реактор електричною потужністю 440 МВт, розроблений в СРСР ОКБ «Гідропрес». Спочатку планувався на електричну потужність 500 МВт, але через відсутність відповідних турбін був перероблений на 440 МВт (2 турбіни по 220 МВт). В даний час у деяких енергоблоків за рахунок модернізації номінальна потужність збільшена до 475 МВт на Кольської АЕС в РФ і на 510 МВт на АЕС Ловііса в Фінляндії.

<https://bit.ly/2PdZ5Es>

THE PAGE, 28.03.2021

### **«Енергоатом» добудує Ташлицьку ГАЕС до кінця року**

Запуск третього гідроагрегату Ташлицької ГАЕС і реконструйованої системи водопостачання Південно-Української АЕС відбудеться вчасно, до кінця цього року.

Активізувати будівельні роботи на об'єктах дозволило погашення кредиторської заборгованості перед генпідрядником ЗАТ «Південенергобуд», повідомила керівниця Дирекції з проектів та інвестиційних програм ДП «НАЕК «Енергоатом» **Тетяна Амосова**.

«В минулому році ми вибилися з графіка платежів. Це призвело до уповільнення темпів будівництва. У цьому році ситуація покращилася. «Енергоатому» частково погасили заборгованість минулого року за відпущену

електроенергію, що дозволило провести основні платежі по нашим об'єктам, в тому числі по бризкальних басейнів і Ташлицької ГАЕС», — зазначила вона.

Ташлицька ГАЕС — одна зі складових Южно-Українського енергокомплексу. Основне призначення ТГАЕС — виробництво електроенергії для покриття вечірніх і ранішніх піків споживання та використання надлишкової нічної енергії. В експлуатації знаходиться перша черга станції: 2 гідроагрегати сумарною робочою потужністю в генераторному режимі 320 МВт. Друга черга, в її числі гідроагрегат №3, знаходиться в стадії будівництва.

<https://thepage.ua/ua/news/energoatom-dobuduye-tashlicku-gaes-do-kincy-a-roku>

## ♦ **Надра – вугілля, нафта, газ. Північний потік-2**

LIGA.БИЗНЕС, 02.03.2021

### **Запаси вугілля на ТЕС зросли, але ситуація залишається критичною**

Запаси вугілля на українських ТЕС зросли на 41% за минулий тиждень (22 лютого – 1 березня) і склали 425 600 тонн. Це 50% від необхідного мінімуму запасів, повідомляє пресслужба НЕК "Укренерго".

"Ситуація із запасами вугілля на ТЕС залишається критичною. Але минулого тижня, вперше за останні періоди, практично в усі дні на складах ТЕС накопичувалося більше вугілля, ніж було спрацьовано", – заявили в Укренерго.

З початку листопада запаси вугілля на ТЕС впали в 5,9 рази. В середньому за останні 10 днів на ТЕС поставили 76 800 тонн вугілля, а використали 63 200 тонн.

У відомстві зазначили, що через потепління різко впало споживання електроенергії. За минулий тиждень було спожито на 8,3% менше електроенергії, ніж за попередній.

<https://ua-news.liga.net/economics/news/zapasi-vugillya-na-tes-zrosli-ale-situatsiya-zalishaetsya-kritichnoyu-ukrenergo>

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 10.03.2021

### **Рада хочет обязать Кабмин изыскать в госбюджете 2,2 млрд грн на финансирование ВостГОКа**

В Верховной Раде зарегистрирован законопроект, обязывающий правительство инициировать выделение из госбюджета-2021 на финподдержку ГП "Восточный горно-обогатительный комбинат" 2,2 млрд грн.

Законопроект №5201 авторства, в частности, **Юлии Тимошенко** и главы независимого профсоюза горняков **Михаила Волынца** (оба – фракция "Батькивщина"), внефракционной **Виктории Гриб**, а также **Юрия Кузбита** (фракция "Слуга народа") обнародован на сайте Рады 10 марта.

Кабинету министров в течение месяца со дня вступления в силу закона разработать и представить на рассмотрение Рады предложения о внесении изменений в закон о госбюджете на 2021 по определению госрасходов в размере 2,205 млрд грн на финансовую поддержку ГП "ВостГОК" для покрытия убытков и текущих производственных затрат добычи урановых руд и производства уранового оксидного концентрата, указано в законопроекте.

В пояснительной записке к нему, отмечается, что по информации предприятия чистый убыток ГП "ВостГОК" в течение 2019-2020 годов составляет 1,23 млрд грн.

Причинами убыточной деятельности предприятия называется установление Нацкомиссией, осуществляющей госрегулирование в сфере энергетики и коммунальных услуг, в 2019 году цены на урановый концентрат на уровне, ниже возможной себестоимости его производства, что привело к дефициту оборотных

средств в 620 млн грн, а также несвоевременные расчеты НАЭК "Энергоатом" за продукцию.

"Исходя из текущей цены на поставку уранового оксидного концентрата, потребность в покрытии из бюджета текущих расходов, превышающих установленную цену, в 2021 году составляет 970 млн грн в год", – указано в записке.

Авторы законопроекта считают, что предприятие нуждается в финансовой поддержке из бюджета в размере 2,205 млрд грн.

В правительстве неоднократно заявляли о возможности передачи ВостГОКа НАЭК "Энергоатом". По словам премьер-министра Украины **Дениса Шмыгала**, присоединение госпредприятия ВостГОК к НАЭК "Энергоатом" рассматривается как один из путей урегулирования ситуации с долгами, сложившейся на предприятии.

В то же время и.о. главы Минэнерго **Юрий Витренко** в феврале заявил о необходимости разработки ГОКом программы конкурентоспособности, в результате чего Минэнерго дало ему соответствующее поручение. Министерство отмечало, что принимать решение о присоединении ВостГОКа к генкомпаниии целесообразно по результатам анализа этой программы.

В комментарии вице-президент по развитию "Энергоатома" **Герман Галущенко** отмечал, что учитывая имеющуюся у компании информацию, на ГОКе есть возможность оптимизации затрат. По его словам, это, в частности, касается высокой цены закупки электроэнергии, работы с посредниками.

При этом он отметил, что если речь идет о присоединении ГОКа к "Энергоатому", "то на него, естественно должна поступать наша электроэнергия".

ВостГОК – единственное в Украине и крупнейшее в Европе предприятие по добыче и переработке урановой руды. Ежегодные потребности украинских АЭС в концентрате урана составляют порядка 2,4 тыс. тонн, тогда как его внутренне производство ГП "ВостГОК" составляет около 1 тыс. тонн.

<http://reform.energy/news/rada-khochet-obyazat-kabmin-izyskat-v-gosbyudzhete-22-mlrd-grn-na-finansirovanie-vostgoka-16929>

**Інформація на цю тему – ExPro, БизнесЦензор, 18.03.2021 «[Міненерго проведе аудит роботи Східного ГЗК за 2017-2021рр](#)».**

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 12.03.2021

### **ДТЭК в январе-феврале потеряла 1 млрд грн прибыли вследствие дефицита угля – Герус**

Группа ДТЭК в январе-феврале потеряла 1 млрд грн прибыли вследствие недовыработки электроэнергии из-за дефицита угля, считает председатель комитета Верховной Рады Украины по вопросам энергетики и ЖКХ, народный депутат **Андрей Герус**. По мнению депутата, обнародованному на личной странице в Facebook, из 777 млн кВт-ч общего импорта э/э в Украину в январе-феврале, ДТЭК мог бы самостоятельно выработать не менее 500 млн кВт-ч, для чего было необходимо 250 тыс.тонн угля.

"А учитывая премиальные цены э/э в январе-феврале, это означает прибыль не менее 250 млн грн. Однако эта прибыль не была заработана из-за дефицита угля", – заключил Герус.



ДТЭК в январе-феврале фактически приостановила экспорт э/э в ЕС, что означало недовыработку еще 800 млн кВт-ч (для чего было необходимо 400 тыс. тонн угля), и недополучение еще порядка 800 млн грн, отметил Герус.

"Итак, для того, чтобы производить необходимую э/э для потребностей Украины и на экспорт, компании ДТЭК требовалось 250+400=650 тыс. тонн угля. Напоминаем, что на счетах компании в декабре находилось 1,6 млрд грн, а это эквивалент 800 тыс. тонн угля. Фактически компания потеряла около 1 млрд грн прибыли, которую могла получить в январе-феврале, рынок давал такие возможности", – подытожил глава парламентского комитета.

Как сообщалось, Нацкомиссия, осуществляющая госрегулирование в сфере энергетики и коммунальных услуг (НКРЭКУ), на заседании 10 марта оштрафовала компании АО "ДТЭК Захиденерго", АО "ДТЭК Днепроенерго" и ООО "ДТЭК Востокенерго" на 1,7 млн грн каждую за необеспечение в зимний период гарантированных запасов угля на теплоэлектростанциях (ТЭС), а также несвоевременное информирование Министерства энергетики Украины, НКРЭКУ и ЧАО "НЭК "Укрэнерго" о критической ситуации с топливом.

<http://reform.energy/news/dtek-v-yanvare-fevrale-poteryala-1-mlrd-grn-pribyli-vsledstvie-defitsita-uglya-gerus-16953>

МІНЕНЕРГО, 17.03.2021

### **Вугледобувні підприємства мають вчасно отримувати кошти за відвантажене вугілля - Юрій Вітренко**

В.о. Міністра енергетики **Юрій Вітренко** зустрівся із представниками Львівської територіальної організації профспілки працівників вугільної промисловості, Регіонального об'єднання Незалежної профспілки гірників України м. Червоноград Львівської області.

У зустрічі взяли участь заступник Міністра **Олександр Зорін**, директор департаменту вугільно-промислового комплексу **Андрій Синюк** та представник ПАТ «Центренерго» **Віталій Довгаль**.

Юрій Вітренко повідомив, що зараз вирішується питання щодо наближення виплат з Державного бюджету, щоб шахтарі отримали зароблені гроші. Також є домовленості з Фондом державного майна щодо сприяння в погашенні заборгованості перед гірниками.

«Нове керівництво «Центренерго» обіцяє, що буде отримувати на ринку ліквідні кошти від продажу електроенергії, і за рахунок цього компанія зможе погасити борги за вугілля», - зазначив Юрій Вітренко.

Також в.о. Міністра поінформував щодо Концепції реформування вугільної галузі, яку відкликано міністерством для перегляду.

«Ми відкликали Концепцію, яку раніше підготовлено, щоб пересвідчитися, що ми дійсно зробимо ефективну вертикально-інтегровану компанію на базі «Центр-енерго». Ми готові повністю сприяти, якщо новоутворена компанія дійсно працює-тиме як годинник і буде вчасно виплачувати гроші», - зазначив очільник Міненерго.

Очільник Міненерго поінформував про наміри щодо трансформації вугільних регіонів, зокрема співпрацю в цьому напрямку з німецькими

партнерами, та інвестиції у ті підприємства, які вичерпали ресурс. На їх місці у процесі трансформації планується створити нові підприємства за підтримки інвесторів.

[http://mpe.kmu.gov.ua/minugol/control/uk/publish/article.jsessionid=41002893D375EFFBB9ADC2F84CEE9E1.app1?art\\_id=245521659&cat\\_id=35109](http://mpe.kmu.gov.ua/minugol/control/uk/publish/article.jsessionid=41002893D375EFFBB9ADC2F84CEE9E1.app1?art_id=245521659&cat_id=35109)

УКРАЇНСЬКІ ЕНЕРГЕТИКА, 24.03.2021

### **Міненерго завершило аудит держшахт для приєднання їх до "Центренерго"**

Міненерго завершило аудит державних шахт у рамках проекту зі створення вертикальної інтегрованої компанії на базі "Центренерго". Це витікає з наказу Міненергетики за 23 березня, який оприлюднено на сайті міністерства. *"Довести до відома керівників державних вугледобувних підприємств, що перебувають у державній власності та у сфері управління Міненерго, звіт за результатами позапланового внутрішнього аудиту щодо ефективності діяльності державних вугледобувних підприємств (шахт), що перебувають у державній власності та у сфері управління Міненерго, майно яких може бути внесено до статутного капіталу акціонерного товариства, що буде утворено за участю державних вугледобувних підприємств та публічного акціонерного товариства «Центренерго»", - йдеться в наказі.*

За результатами аудиту затвердять План заходів з усунення виявлених порушень і недоліків. Щодо неперспективних гірничих підприємств, має бути розроблено техніко-економічне обґрунтування щодо доцільності їх подальшої експлуатації.

<https://bit.ly/39dhP97>

FACEBOOK, МИХАЙЛОВОЛИНЕЦЬ, 28.03.2021

### **Волинець: Цей тиждень спокійним не буде**

По-тихому не вийде.

Цей тиждень спокійним не буде.

▲Продовжуємо штурмувати владні кабінети з вимогою розрахуватися з шахтарями – виплатити зарплатний борг, що станом на кінець тижня сягне 1,8 млрд грн.

▲На 30 березня, вівторок запланована велика акція протесту трудового колективу «Арселор Міттал Кривий Ріг». Головна вимога протестувальників – підвищення зарплат не менше, ніж на 30%, приведення оплати у відповідність до умов праці.

Крім того, що само собою, на передовій мітингу активісти Незалежної профспілки гірників України, також отримав запрошення персонально долучитися до акції від Наталії Маринюк (Профспілка металургів і гірників України). Звісно я з протестувальниками! А щодо поїздки – дивитимуся по ситуації, бо на вівторок заплановане позачергове засідання Ради.

▲Також наприкінці минулого тижня до в.о. обов'язки міністра енергетики Юрія Вітренка з пропозицією зібрати 30-31 березня нараду за участі представників Міненерго, адміністрації ДП «Схід ГЗК», керівників ДП «НАЕК «Енергоатом» та активу ННГУ ДП «Схід ГЗК» - звернулися лідери

**Незалежної профспілки гірників України держпідприємства «Схід ГЗК». Відповіді немає. Проте делегація від трудового колективу, профспілковці готові їхати до столиці на «рятівну нараду».**

▲ На цей тиждень моновида запланувала цілих два позачергових засідання. Серед інших пунктів порядку денного приховане (але є) головне питання для Офісу президента – образа на протестувальників вандалів, які розфарбували фасад на Банковій. Розбиратимуть цю справу під куполом. Кабінетами ОП гуляє інформація, що влада може використати цей прецедент собі на користь, щоб обмежити акції протесту в урядовому кварталі столиці.

<https://www.facebook.com/MykhailoVolynets/posts/810675212875057>

OILPOINT, 29.03.2021

### **Профспілка шахтарів запропонувала ДТЕК альтернативи закриттю шахт**

Профспілка працівників вугільної промисловості заявляє про наявність альтернативних рішень, які не передбачають закриття шахт у рамках процесу трансформації вугільних регіонів.

Про це повідомляє Дніпропетровська територіальна організація профспілки за підсумками зустрічі профспілки з керівництвом дирекції з добутку вугілля компанії «ДТЕК Енерго».

«У «ДТЕК Енерго» захопилися за ідею декарбонізації, як виправдання щодо закриття шахт. Але сьогодні Україна за рівнем життя посідає 96 місце зі 167 країн. З таким економічним розвитком теплова генерація в нашій країні буде використовуватися ще як мінімум 50 років. Альтернативи їй немає і закривати шахти сьогодні – це безумство», – заявив голова Дніпропетровської територіальної організації профспілки **Сергій Юнак**.

Як наголошують в профспілці, існують альтернативні технології щодо продовження життєвого циклу гірничодобувних підприємств.

Зокрема, як варіант називається підземна газифікація вугілля, що дозволяє отримувати енергетичний продукт у вигляді генераторного газу і хімічну сировину для нафтохімічної та хімічної промисловості.

Також, заявляють в профспілці, існують технологічні рішення з введення в життєвий цикл гірничодобувного підприємства вітроенергетичних і геотермальних установок.

Крім того, ще одним можливим альтернативним варіантом розв'язання проблем з ліквідації гірничодобувних підприємств є продовження терміну експлуатації гірничих підприємств за рахунок залучення до їхньої роботи альтернативних технологій отримання енергоресурсів (електричної, теплової та механічної енергії).

<https://oilpoint.com.ua/profspilka-shahtariv-zaproponovala-dtek-alternatyvy-zakryttyu-shaht/?lang=uk>

OBOZREVATEL, 01.03.2021

**Тарифи на газ повинні бути, як ціни на бензин в Україні, – Коболєв****Олександр Литвин**

В Україні тарифоутворення на ринку газу має відбуватися за прикладом бензину. Тоді ціна буде залежати від вартості на біржі. При цьому Антимонопольний комітет повинен захищати споживача від злягоджених дій монополістів. Про це в інтерв'ю заявив глава наглядової ради "Нафтогазу" **Андрій Коболєв**. За його словами, перший крок для цього вже зробили – заблокували мовлення "каналів Медведчука". Вони, як стверджує Коболєв, поширювали неправдиву інформацію про реальну вартість газу.

"Має бути покарання для тих, хто бреше. Люди, які виходять у телефір і розповідають, що в усьому світі газ коштує три гривні, повинні відповідати за свої слова. Так само, як і медіа, які поширюють таку неправдиву інформацію. Треба розрізняти свободу слова й поширення брехні та поливання брудом усіх навколо", – сказав глава "Нафтогазу".

Потім влада повинна пояснити українцям, що ніколи не регулювала вартість газу. Кожен раз, коли штучно знижували ціни, збитки доводилося компенсувати. "Після цього біржова ціна на газ має стати таким самим індикативом, як і роздрібна ціна на бензин, наприклад. Тоді ринок сам себе відрегулює", – пояснив Коболєв.

Як раніше повідомлялось, в Україні плату за розподіл газу (т.зв. абонплату) можуть переглянути в бік зниження в разі, якщо влітку знизиться ціна на газ.

<https://news.obozrevatel.com/ukr/economics/communalka/tarifi-na-gaz-povinni-buti-yak-tsini-na-benzin-v-ukraini-kobolev.htm>

НВ.БИЗНЕС, 03.03.2021

**Яка доля чекає на українську ГТС після завершення контракту з Газпромом?****Сергій Макогон, генеральний директор  
ТОВ «Оператор ГТС України»**

**Україна щемає час підготуватися до завершення транзитного контракту з Газпромом. Щопотрібно зробити, щоб українській ГТС, одному з наймасштабніших проєктів у Європі, не загрожувала доля металобрухту?**

Наприкінці 2019 року газотранспортна система України опинилася перед двома сценаріями розвитку подій: або буде заключено нову угоду з Газпромом, або ні. Завдяки зусиллям перемовників і партнерів України та успішному анбандлінгу контракт було підписано — ми отримали гарантований обсяг транзиту до 2025 року. Атакож час на технологічну модернізацію, фінансову стабілізацію, інфраструктурну оптимізацію і розширення міжнародної співпраці, щоб наприкінці 2024 року мати можливість обирати з кількох подальших шляхів розвитку ГТС.

ОГТСУ має детальну стратегію, схвалену Наглядовою радою, яка стала основою 10-річного плану розвитку ГТС, затвердженого НКРЕКП. Один з основних напрямків стратегії - оптимізація системи до 2025 року та готовність до нових ринкових умов.

Далі в статті розглянуто питання:

Модернізація та оптимізація

Газовий хаб та розвиток власного ринку газу

Міжнародна співпраця

Нові можливості та «зелені» перспективи

Ознайомитись з повним текстом статті можна за посиланням:

<https://nv.ua/ukr/biz/experts/tranzit-gazu-gazpromom-chi-zagrohuye-ukrajinskiy-gts-dolya-metalobruhtu-novini-ukrajini-50145376.html>

ХВИЛЯ, 13.03.2021

### **Минэнерго рассказало, что общего между рынками газа, электроэнергии и нефти в Украине**

Министерство энергетики Украины рассказало о проблеме энергетических рынков в стране, заявив, что украинская экономика имеет один из самых низких уровней конкуренции среди локальных рынков в Европе. Об этом сообщает пресс-служба ведомства на своей странице в Фейсбук.

В Минэнерго подчеркнули, что нет такого участника рынка, который не хотел бы стать монополистом, ведь это: высокие цены и прибыли и одновременно меньше потребности в улучшении качества и надежности услуг, меньше инвестиции в модернизацию, меньше прозрачности в ценообразовании и деятельности. К тому же таким компаниям нет нужды становиться более эффективными, поскольку они и так доминируют на рынке, и потребители от них не пойдут, потому что не к кому.

При этом украинский энергетический сектор является показательным тому подтверждением.

«Здесь достаточно распространено такое явление, как неестественные монополии. То есть рынки, где честная конкуренция отсутствует, хотя она на них может и должна быть. Зато на рынке доминируют компании, в собственности олигархов или в государственной собственности», – говорится в сообщении.

Ознайомитись з повним текстом статті можна за посиланням:

<https://hvylya.net/news/226803-minenergo-rasskazalo-cto-obshchego-mezhdu-rynkami-gaza-elektroenergii-i-nefti-v-ukraine>

## ***ПІВНИЧНИЙ ПОТІК-2***

LIGA.БИЗНЕС, 03.03.2021

### **Північний потік-2. США можуть ввести нові санкції вже в травні**

У Білому домі оголосили, що чергові санкції проти Північного потоку-2 можуть бути введені вже в травні 2021 року. Про це заявив представник Держдепу **Нед Прайс** на брифінгу.

За його словами, адміністрація США продовжує відстежувати, проти кого слід ввести санкції за участь у проєкті. "Ми продовжуємо оцінку організацій, що мають відношення до Північного потоку-2", – сказав він.



Прайс додав, що американська адміністрація кожні 90 днів повинна надавати Конгресу дані про свою роботу в даному напрямку.

"Наступна доповідь, як я розумію, буде в травні. І якщо у нас буде інформація про можливі санкції, то ми повідомимо про це", – заявив він.

<https://ua-news.liga.net/economics/news/pivnichniy-potik-2-ssha-mojut-vvesti-novi-sanktsii-vje-v-travni>

БІЗНЕС.ЦЕНЗОР, 03.03.2021

### **Строительство "Северного потока-2" – вопрос энергетической безопасности для всей Европы, – Зеленский**

Достройка Россией газопровода "Северный поток-2" будет очередным мощным ударом по Украине, а также повлияет на энергетическую безопасность всей Европы. Об этом заявил президент Украины **Владимир Зеленский** во время встречи с президентом Европейского совета **Шарлем Мишелем**, передает Интерфакс-Украина.

"Все должны понимать – и европейские лидеры, и украинцы – все, должны понимать: строительство газопровода в обход Украины – это вопрос не только экономики Украины, хотя это также очень важно для нас, это вопрос энергетической безопасности для всей Европы. Это еще один очень мощный – если "поток" будет достроен – еще один будет мощный удар опять по Украине, кроме Донбасса и Крыма", - сказал он.

По словам Зеленского, пока этот вопрос будет оставаться на повестке дня, "пока и страны Европейского союза, и Соединенные Штаты не будут смягчать свою позицию, мы будем в безопасности".

...глава государства также призвал Евросоюз ввести санкции против Российской Федерации за произвол в Крыму. По словам Зеленского, это могло бы стать вкладом ЕС в работу "Крымской платформы".

Напомним, в Администрации США допустили введение новых санкций в мае 2021 года. Об этом заявил представитель Государственного департамента США Нед Прайс.

[https://biz.censor.net/news/3251196/stroitelstvo\\_severnogo\\_potoka2\\_vopros\\_energeticheskoyi\\_bezopasnosti\\_dlya\\_vseyi\\_evropy\\_zelenskiyi](https://biz.censor.net/news/3251196/stroitelstvo_severnogo_potoka2_vopros_energeticheskoyi_bezopasnosti_dlya_vseyi_evropy_zelenskiyi)

ХВИЛЯ, 03.03.2021

### **В Германии объяснили, почему не хотят вводить санкции против Северного потока-2**

Власти ФРГ отказываются связывать воедино санкции против газопровода "Северный поток-2" и ситуацию с преследованием **Алексея Навального**.

В Германии не рассматривают строительство "Северного потока-2" в качестве рычага давления на Россию и не связывают его с санкциями в ответ на преследование оппозиционного политика Алексея Навального.

..."Северный поток-2", по мнению правительства ФРГ, является отдельным случаем, и его строительство полностью соответствует действующему европейскому законодательству. Более того, проект необходимо довести до конца,



поскольку это служит обеспечению газом Западной и Восточной Европы.

**Рекомендуем посмотреть беседу шеф-редактора портала "Хвиля" Юрия Романенко с Тарасом Загородним, в рамках которой состоялось обсуждение к рестового похода Зеленского против Виктора Медведчука втягивание его в конфликты с другими олигархами.**

<https://hvylya.net/news/226200-v-germanii-obyasnili-pochemu-ne-hotyat-vvodit-sankcii-protiv-severnogo-potoka-2>

ФАКТИ, 03.03.2021

**«Мощный удар по Украине»:  
Зеленский прокомментировал «Северный поток — 2»**

**Сергей Горелов**

**Президент Украины Владимир Зеленский** заявил, что строительство «Северного потока — 2» может нанести мощный удар по Украине, он провел параллели с Крымом и Донбассом. Об этом сообщает Telegram-канал «Сегодня».

*«Строительство газопровода в обход Украины — это не только вопрос экономики Украины, но и для энергетической безопасности всей Европы. Если „поток“ будет достроен, это будет еще один мощный удар по Украине, кроме Донбасса и Крыма», —* сказал Владимир Зеленский во время проходившего в Киеве совместного брифинга с президентом Совета Европы Шарлем Мишелем.

Президент Украины заявил, что возглавляемая им страна будет в безопасности, пока ЕС и США не смягчают свою позицию.

Ранее сообщалось, что строительство «Северного потока — 2» грозит привести к экологической катастрофе мирового масштаба.

<https://ukrainenews.fakty.ua/369964-mocshnyj-udar-po-ukraine-zelenskij-prokomentiroval-severnyj-potok---2>

## ♦ **Відновлювані джерела енергії**

ГЛАВКОМ, 03.03.2021

### **В «зеленій» енергетиці України немає підстав для монопольних зловживань**

За словами голови АМКУ **Ольги Піщанської**, ситуація в секторі відновлюваної енергетики наразі не має причин для початку будь яких розслідувань чи перевірок з боку АМКУ. Піщанська уточнила, що на сьогодні не має даних про змову на ринку енергетики «зеленими» виробниками

Антимонопольний комітет України заявляє про відсутність підстав для будь яких перевірок в секторі «зеленої» енергетики України через те, що її частка на енергетичному ринку країни дуже мізерна. Про це заявила Ольга Піщанська в інтерв'ю «Першому діловому телеканалу».

<https://glavcom.ua/economics/finances/v-zeleniy-energetici-ukrajini-nemaje-pidstav-dlya-monopolnih-zlovzhivan-amku-740178.html>

EXPRO, 11.03.2021

### **Асоціації сектору ВДЕ звернулися до Президента з проханням забезпечити своєчасність виплат боргу 2020р**

Європейсько-українське енергетичне агентство, Українська вітроенергетична асоціація та Українська асоціація відновлюваної енергетики надіслали лист Президенту України **Володимирі Зеленському** з проханням забезпечити дотримання графіку виплат боргу за 2020р перед виробниками електроенергії з ВДЕ у відповідності до Меморандуму, укладеного у червні минулого року.

Відповідний лист від 10 березня 2021р опублікований на сайті агентства.

«Просимо Вас у повному обсязі забезпечити виконання положень Меморандуму без будь-яких подальших затримок», - йдеться у листі. Згідно тексту листа, за умовами Меморандуму, ДП «Гарантований покупець» мав виплатити виробникам е/е із ВДЕ 9 млрд грн (40% боргу за 2020р) у 4 кв 2020р та 3,35 млрд грн (15% боргу за минулий рік) до кінця 1 кв 2021р.

Проте, станом на 11 березня, «Гарантований покупець» виплатив «зеленій» генерації лише 3,13 млрд грн (два транші у лютому 2021р), що складає 14% від суми боргу за 2020р.

«На сьогодні виробники електроенергії отримали 14% замість 40%, передбачених Меморандумом. Нагадаємо, що до 31 березня 2021р (день завершення 1 кв) мають бути виплачені наступні 15% заборгованості минулого року, проте нам не відомо про джерело та графік сплати цього траншу», - повідомили представники асоціацій.

Також в листі зазначається, що порушення платіжної дисципліни може призвести до невиконання зобов'язань виробниками з ВДЕ перед банками-кредиторами, ініціювання положень про страхування політичного ризику в рамках фінансування МФО та ймовірного ініціювання арбітражних проваджень проти України.

<https://expro.com.ua/novini/asocac-sektoru-vde-zvernulisya-do-prezidenta-z-prohannjam-zabezpechiti-svochasnst-viplat-borgu-2020r>

EXPRO, 16.03.2021

### **«Укренерго» вперше у 2021р застосувало обмеження ВДЕ через профіцит в енергосистемі**

Оператор системи передачі НЕК «Укренерго» 11 березня вперше у поточному році застосувало диспетчерське обмеження генерації з відновлюваних джерел енергії сумарно на 400 МВт, через профіцит потужностей в енергосистемі, та зростання виробництва.

Про це 16 березня повідомив прес-центр компанії.

«У четвер, 11 березня, в енергосистемі спостерігався значний профіцит електроенергії... Диспетчерським центром «Укренерго» для збалансування енергосистеми о 12:30 були віддані команди на розвантаження для виробників електроенергії загалом на 1 875 МВт. Цей обсяг потужності на той момент включав усі доступні резерви на розвантаження, окрім виробників із ВДЕ. Однак для збалансування ОЕС України цього розвантаження було недостатньо, тому для забезпечення меж операційної безпеки енергосистеми з 12:30 до 14:00 було віддано команди на розвантаження СЕС та ВЕС сумарно на величину 400 МВт», - йдеться у повідомленні компанії.

Системний оператор також пояснив, що при розвантаженні ВДЕ застосовувався принцип недискримінаційності та пропорційності згідно з вимогами Кодексу системи передачі.

Як зазначили в «Укренерго», 11 березня виробництво СЕС та ВЕС склало 48,3 млн кВт-год, що в 1,6 рази більше, ніж середньодобове виробництво з початку березня.

При цьому, середньодобові обсяги виробництва е/е на СЕС та ВЕС протягом 9-14 березня збільшились на 7,8% - до 30,8 млн кВт-год (порівняно з першим тижнем березня 28,5 млн кВт-год). СЕС протягом другого тижня березня виробили 58% - 107 млн кВт-год.

Разом з тим, з початку березня ВЕС виробили 184,2 млн кВт-год, що на 20,8% менше прогнозного значення, а СЕС — 244,2 млн кВт-год (на 10,6% менше прогнозу).

<https://expro.com.ua/novini/ukrenergo-vpershe-u-2021r-zastosovalo-obmejennya-vde-cherez-profit-v-energostem>

**Інформація на цю тему – Энергореформа, 16.03.2021 "[В ОЭС Украины "зеленая" генерация продолжает наращивать производство э/э в условиях начавшихся ограничений ВИЭ и АЭС](#)".**

FINBALANCE, ЭНЕРГОРЕФОРМА, 16.03.2021

### **"Зелений" тариф: борг "ГарПока" і "Укренерго" зріс до 17,2 млрд грн**

За даними держпідприємства "Гарантований покупець" ("ГарПок"), станом на 15 березня заборгованість "Укренерго", яка є джерелом розрахунків за "зеленим" тарифом становить 17,2 млрд грн, у т.ч. за 2021 рік - 2,86 млрд грн, за 2020 рік - 14,3 млрд грн.

При цьому заборгованість "Укренерго" за 2020 рік, яка є джерело

розрахунків з "Енергоатомом" за електроенергію, вироблену за потреб населення, - 5,04 млрд грн.

Меморандум, підписаний Кабінетом Міністрів і НКРЕКП з асоціаціями виробників "зеленої" електроенергії влітку 2020 року, передбачав виплату "зеленої" генерації до кінця 2020 року 40% заборгованості на суму 8,98 млрд грн.

Як відомо, тариф "Укренерго" на передачу електроенергії має покривати нестачу коштів ДП "ГарПок" для виплат по "зеленому" тарифу.

За даними "ГарПока", на початок 2021 року борг "Укренерго" перед ним для розрахунків за "зеленим" тарифом становив 23,9 млрд грн (та ще 6,9 млрд грн - для розрахунків з "Енергоатомом").

Госпсуд м. Києва розглядає позов держпідприємства "Гарантований покупець" до НЕК "Укренерго" про стягнення 25,7 млрд грн (справа №910/16664/20).

Чинне законодавство передбачає оплату з бюджету як мінімум 20% "зеленої" електроенергії. Але необхідно конкретизувати джерела і конкретні суми цих виплат шляхом внесення змін до держбюджету-2021.

В.о. міністра енергетики **Юрій Вітренко** заявляв, що швидким варіантом вирішення питання боргу перед виробниками "зеленої" електроенергії (ВДЕ) може стати випуск "зелених" облігацій на суму до 24 млрд грн.

Ю. Вітренко також повідомив, що на погашення боргу буде спрямована також як мінімум половина кредитів держбанків "Укренерго" на суму 10,25 млрд грн.

"Зелений" дефіцит у фінплані "Укренерго" на 2021 рік - 17,2 млрд грн.

<http://finbalance.com.ua/news/zeleniy-tarif-borh-harpoka-i-ukrenerho-zris-do-172-mlrd-hrn>

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 16.03.2021

### **ВИЭ-генерация за февраль уплатит "ГарПоку" около 25 млн грн штрафов за небалансы**

ГП "Гарантированный покупатель" по результатам февраля определил размер компенсации урегулирования небалансов генерации из возобновляемых источников в сумме 24,7 млн грн, сообщил замдиректора ГП **Геннадий Иванов**.

"Нами производителям "зеленой" электроэнергии выставлены счета на компенсацию созданных небалансов в феврале на сумму 24,7 млн грн. Это 0,9% объема приобретенной у них "ГарПоком" товарной продукции, составляющего 2,5 млрд грн. Срок оплаты истекает завтра", – сказал он в ходе вебинара Ассоциации солнечной энергетики Украины "Прогнозирование солнечной генерации. Взгляд государства и бизнеса" 16 марта.

Вместе с тем Иванов отметил, что сейчас "ГарПок" занимается проверкой и налаживанием работы предоставленной ему USAID системы прогнозирования производства "зеленой" электроэнергии.

"Призываю всех производителей передать "ГарПоку" информацию о технических данных для введения в эту систему, чтобы ее работа могла быть максимально корректной", – сказал Иванов, подчеркнув, что только 679 из 956 объектов, к которым ГП обратилось с запросами о техданных, предоставили их.

По его словам, "ГарПок" сможет запустить работу системы после сравнения

результатов подсчетов, производимых "ГарПоком" сейчас согласно статистическим данным и тестируемым программным обеспечением.

Как сообщалось, финансовая ответственность за небалансы, ранее ложившаяся на "ГарПок", в размере 50% для ВИЭ свыше 1 МВт наступает с 1 января 2021 года, в размере 100% – с 1 января 2022 года. Для ВИЭ мощностью меньше 1 МВт ответственность с 2021 года наступает в объеме 10% и ежегодно, до 2030 года, увеличивается на 10%. До 31 декабря 2029 года допустимая погрешность в прогнозировании составляет 5% для СЭС и 10% для ВЭС.

<http://reform.energy/news/vie-generatsiya-za-fevral-uplatit-garpoku-okolo-25-mln-grn-shtrafov-za-nebalansy-16963>

**Інформація на цю тему – ExPro, 16.03.2021 «Близько 25% великих СЕС не надають до «Укренерго» дані по генерації в режимі реального часу».**

ГЛАВКОМ, СЬОГОДНІ, 17.03.2021

### **Шмигаль самоусунувся від зобов'язань перед інвесторами в зелену енергетику**

**А. Конеченков** вважає, що уряд **Д. Шмигалья** перерозподіляє цільові кошти зеленої енергетики на корупційні напрямки в «Енергоатомі»

«Ми бачимо невиконання зобов'язань, які взяв на себе уряд перед інвесторами в зелену енергетику», – Конеченков

Прем'єр-міністр України Денис Шмигаль самоусунувся від зобов'язань перед інвесторами в зелену енергетику, які викладені в меморандумі, оскільки щомісяця уряд йде на ще більші порушення графіку виплат боргів.

Про це повідомив голова правління Української вітроенергетичної асоціації України Андрій Конеченков, нагадавши, що уряд перерозподіляє цільові кошти зеленої енергетики на корупційні напрямки в «Енергоатомі».

Він зазначив, що три асоціації зеленої енергетики – УВЕА, Українсько-Європейське енергетичне агентство і Українська асоціація з відновлюваних джерел енергії звернулися до Президента **В. Зеленського** і всіх урядовців, які мають до цього відношення, починаючи від прем'єр-міністра, міністра енергетики і закінчуючи НЕК Укренерго, «Гарантованим покупцем» і т.д., стосовно виконання своїх зобов'язань, які були передбачені при підписанні меморандуму.

Як повідомлялося, Європейський парламент стурбований невиконанням Кабміном Дениса Шмигалья зобов'язань щодо погашення заборгованості перед виробниками електроенергії з поновлюваних джерел енергії.

Представник Єврокомісії в Україні Торстен Велерт вказує, що Кабмін повинен виплатити борги підприємствам відновлюваної енергетики, як того вимагає підписаний 2020 меморандум, а також максимально наблизити момент запуску «зелених» аукціонів в Україні для подальшого зниження вартості електроенергії з відновлюваних джерел.

<http://glavcom.ua/economics/finances/shmigal-samousunuvsvya-vid-zobovyazan-pered-investorami-v-zelenu-energetiku-ekspert-743162.html>

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 18.03.2021

**"ГарПок" на третьем аукционе на апрель  
продал весь предложенный объем "зеленой" э/э**

Госпредприятие "Гарантированный покупатель" ("ГарПок") на аукционе Украинской энергетической биржи (УЭБ) продало все предложенные 120 тыс. МВт-ч "зеленой" электроэнергии с поставкой в апреле.

Как свидетельствуют данные на сайте УЭБ в четверг, это третий аукцион "ГарПока" с поставкой на апрель.

Согласно его результатам, 36 тыс. МВт-ч с поставкой 8:00-19:00 проданы по 1368,61 грн/МВт-ч, что на 7,7% ниже результатов последнего апрельского аукциона 9 марта, когда цена на эту блочную позицию сложилась на уровне 1483,57 грн/МВт-ч.

Вместе с тем 30 тыс. МВт-ч с поставкой 9:00-18:00 проданы по средневзвешенной цене 1334,55 грн/МВт-ч.

Цена 24 тыс. МВт-ч с поставкой 10:00-17:00 сложилась на уровне 1342,82 грн/МВт-ч.

18 тыс. МВт-ч на 11:00-16:00 проданы по 1231,19 грн/МВт-ч и 12 тыс. МВт-ч на 12:00-15:00 – по 1200,51 грн/МВт-ч.

На аукционе 9 марта блочные позиции были сформированы с другими периодами поставок.

<http://reform.energy/news/garpok-na-tretem-auksione-na-aprel-prodal-ves-predlozhenny-obem-zelenoy-elektroenergii-17008>

ГАРАНТОВАННИЙ ПОКУПЕЦЬ, 25.03.2021

**Гарантований Покупець на 100% оплатив електроенергію березня**

Державне підприємство «Гарантований покупець» здійснило черговий авансовий платіж за «зелену» електроенергію березня.

25 березня 2021 року Гарантований покупець **вчасно і в повному обсязі** оплатив електроенергію з відновлювальних джерел (ВДЕ). За товарну продукцію, вироблену протягом перших 20 днів місяця, перераховано **1,46 млрд грн.**

Гарантований покупець здійснює авансові платежі ВДЕ двічі на місяць – до 15 і 25 числа відповідно. Такі терміни – вимога Порядку купівлі електричної енергії за «зеленим» тарифом. **Наголосимо, що у березні Гарантований покупець сплатив за «чисту» електроенергію 3,13 млрд грн.**

<https://www.gpee.com.ua/main/news?id=611>

OILPOINT, 25.03.2021

**Мінфін може випустити євробонди для виплат за «зеленими» тарифами**

Міністерство фінансів розглядає можливість випуску гарантованих державою облігацій на міжнародних ринках для погашення боргів з виплати «зеленого тарифу». Про це міністр фінансів **Сергій Марченко** повідомив під час зустрічі з президентом Європейського банку реконструкції і розвитку (ЄБРР) **Оділь Рено-Бассо.**



«Міністр фінансів зазначив, що в Україні зацікавлені в якнайшвидшій стабілізації ринку енергетики і заявив про можливість випуску облігацій, гарантованих державою на міжнародних ринках капіталів», – цитує Марченко пресслужба Мінфіну.

Випуск євробондів розглядається як інструмент для покриття боргу перед виробниками альтернативної енергії в першому півріччі 2021 року.

При цьому, на довгострокову перспективу, за словами глави відомства **Юрія Вітренка**, розробляється таке рішення як збільшення податку на викиди CO<sub>2</sub> і використання цих коштів для компенсації різниці виробникам «зеленої» електроенергії.

<https://oilpoint.com.ua/minfin-mozhe-vypustyty-yevrobondy-dlya-vyplat-za-zelenymy-taryfamy/?lang=uk>

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 26.03.2021

### **"ГарПоку" в марте понадобится в 4,5 раза больше средств на суды с ВИЭ-генерацией – до 11,4 млн грн**

В очередной раз увеличит расходы ГП "Гарантированный покупатель" в 2021 году на 8,89 млн грн на обслуживание судебных процессов намерен энергорегулятор (НКРЭКУ). Соответствующий проект постановления о внесении изменений в смету "ГарПока" планируется к рассмотрению на заседании регулятора 31 марта.

Таким образом, расходы ГП на судебные издержки в 2021 году составят 17,6 млн грн – в два раза больше предусмотренных после увеличения до 8,7 млн грн в феврале.

В обосновании к принятию постановления НКРЭКУ ссылается на письмо "ГарПока" от 24 марта текущего года, в котором указывается на 113 находящихся в производстве хозяйственных судов дел по искам производителей зеленой энергетики о взыскании задолженностей и штрафных санкций.

В письме отмечается, что с учетом этого количества исков, сумма в 8,89 млн грн, на которую увеличиваются расходы, понадобится ГП уже в марте, и общая сумма расходов составит 11,39 млн грн. Первоначально планировалось в этом месяце 2,5 млн грн – в 4,5 раза меньше.

В конце февраля регулятор увеличил расходы на обслуживание судебных процессов в 2021 году на 2,7 млн грн – до 8,7 млн грн, что на 45% больше расходов, запланированных первоначально.

<https://bit.ly/31YbSIR>

УКРАЇНСЬКІ НОВИНИ, 29.03.2021

### **Екологи виступили проти спрямування податку на CO<sub>2</sub> на "зелену" енергетику**

Зобов'язання перед виробниками електроенергії з відновлювальних джерел взяла на себе держава, яка має забезпечувати їх виконання згідно законодавства

Професійна асоціація екологів України (ПАЕУ) закликає відхилити концепцію фінансування відновлюваних джерел енергії за рахунок податку на

викиди двоокису вуглецю, оскільки втрачається мета такого податку - декарбонізація промисловості. [Заява](#) розміщена на сайті Асоціації.

"Запропонована концепція щодо фінансування «зеленої» енергетики ніяким чином не буде стимулювати процес екологічної модернізації промисловості. Направлення коштів на відновлювальні джерела енергії не вирішує проблему декарбонізації промисловості, а навпаки, ще більше поглиблює її", - йдеться в повідомленні.

Як наголошують в ПАЕУ, європейський досвід свідчить, що для зменшення рівня викидів CO<sub>2</sub> необхідно здійснювати масштабну екомодернізацію промислових підприємств.

Також, наголошується, що зобов'язання перед виробниками електроенергії з відновлювальних джерел взяла на себе держава, яка має забезпечувати їх виконання згідно законодавства.

Нагадаємо, у Міністерстві енергетики хочуть вилучити з тарифу на передачу електроенергії, який сплачують всі споживачі, таку складову як компенсація за "зе-леним" тарифом. І натомість - радикально збільшити податок на викиди вуглецю та використати ці кошти для компенсації різниці виробникам "зеленої" електроенергії.

<https://ua-energy.org/uk/posts/ekolohy-vystupyly-proty-spriamuvannia-podatku-na-so2-na-zelenu-enerhetyku>

БИЗНЕСЦЕНЗОР, EXPRO, 30.03.2021

### **"Укрэнерго" вновь ограничило производство электроэнергии по "зеленому тарифу"**

"Укрэнерго" вновь ограничило производство электроэнергии по "зеленому тарифу" НЭК "Укрэнерго" в воскресенье, 28 марта, было вынуждено во второй раз с начала применять диспетчерское ограничение производства электроэнергии на фоне снижения потребления и увеличения генерации по "зеленому тарифу".

Как сообщает пресс-служба компании, в минувшие выходные отмечалось значительное снижение потребления электроэнергии в результате повышения среднесуточной температуры.

По оперативным данным, среднесуточное электропотребление в выходные упало 7,1%, по сравнению с предыдущей неделей, – до 398,7 млн кВт-ч.

В итоге в выходные дни наблюдался коммерческий профицит (в субботу примерно 3 млн кВт-ч, в воскресенье – до 25 млн кВт-ч).

В этой ситуации диспетчерским центром НЭК "Укрэнерго" для сбалансирования энергосистемы до 11:00 были отданы все возможные команды на разгрузку, в частности, в рамках балансирующего рынка, и были использованы все возможные резервы кроме производителей из ВИЭ...

"Однако принятых мер было недостаточно для обеспечения границ операционной безопасности, поэтому с 11:34 до 15:37 трижды были отданы команды на разгрузку СЭС и ВЭС суммарно на величину около 754 МВт", – подчеркивается в сообщении.

В дальнейшем команды на разгрузку ВИЭ были постепенно деактивированы начиная с 14:36 до 18:00 часов.

"Укрэнерго" призывает объекты ВИЭ подключиться к СКО и выполнить требования Правил рынка, ведь "в дальнейшем все чаще будут возникать предпосылки для ограничения генерации ВИЭ".

По данным НЭК, на прошлой неделе объемы производства электроэнергии на солнечных и ветровых электростанциях (СЭС и ВЭС) увеличились на 13,4% – до 181,6 млн кВт-ч. При этом 73,2% от общего объема выработали СЭС (132,9 млн кВт-ч).

В то же время с начала марта ВЭС выработали 299,2 млн кВт-ч, что на 35,7% меньше прогнозного значения, а СЭС – 473,4 млн кВт-ч, что на 13,4% меньше прогноза.

[https://biz.censor.net/news/3256578/ukrenergo\\_vnov\\_ogranichilo\\_proizvodstvo\\_elektroenergii\\_po\\_zelenomu\\_tarifu](https://biz.censor.net/news/3256578/ukrenergo_vnov_ogranichilo_proizvodstvo_elektroenergii_po_zelenomu_tarifu)

♦ **Екологічні пріоритети.  
Нові технології**

АСОЦІАЦІЯ УЯФ, 03.03.2021

**Позиційний документ Nuclear for Climate  
«Нульовий рівень викидів потребує ядерної енергії»**

**Nuclear for Climate** (Ядерна енергетика за збереження клімату) - це ініціатива, що об'єднує ядерних фахівців та науковців із понад 150 асоціацій для відкритого діалогу з політиками та громадськістю щодо необхідності включення ядерної енергетики до безвуглецевих рішень щодо зміни клімату. Асоціація «Український ядерний форум» приєдналась до цієї ініціативи в 2015 році.

Команда, створена в межах цієї ініціативи, готувала різні позиційні документи, організовувала дебати та бесіди в соціальних мережах та на кліматичних конференціях ООН: наші волонтери були там у Парижі на COP21, у Марракеші на COP22, у Берліні на COP23, у Катовіце на COP24 та у Мадриді на COP25. Цього року Nuclear for Climate знову готує ядерну частину кліматичної розмови до і під час кліматичної конференції ООН.

Для підтримки розвитку атомної енергетики та її позиціонування як низьковуглецевого джерела енергії, команда Nuclear for Climate розпочинає загальноєвропейську інформаційну кампанію Net Zero Needs Nuclear (Нульовий рівень викидів потребує ядерної енергії), яка передбачає розповсюдження інформації про атомну енергетику та її переваги в рамках досягнення глобальних кліматичних цілей. Саме про це йдеться в позиційному документі **Net Zero Needs Nuclear**, щойно оприлюдненому в рамках ініціативи Nuclear for Climate (з перекладом на українську, здійсненим ГО "УкрЯТ", можна ознайомитись за посиланням).

Через п'ять років з моменту підписання Паризької угоди ми усвідомлюємо величезну проблему, з якою стикається світ, обмежити підвищення глобальної температури до 1,5°C. Світовий клімат перебуває у критичній точці, і разом нам потрібно досягти чистого нульового рівня викидів вуглецю не пізніше 2050 року, поки ми маємо шанс досягти цього та захистити майбутнє нашої планети. Але під тиском зелених ми опинились поза цим шляхом, а час ішов. Тож нам потрібно діяти зараз.

Ядерна спільнота готується до саміту ООН COP26, який заплановано на 1-12 листопада у Глазго, Великобританія. Саміт COP26 у Глазго представляє критичну можливість для наших країн об'єднатись та вжити заходів, колективно змінивши наше мислення щодо клімату та налаштувавши нас на шляху до досягнення Net Zero. Ми закликаємо всіх учасників переговорів та політиків, які братимуть участь у COP26, застосовувати нейтральний до науки та технологій підхід до енергетичної політики та фінансування, що може сприяти стійкій співпраці між ядерними та відновлюваними джерелами енергії...

<https://bit.ly/2MK3uZU>

УНН, 17.03.2021

**Зеленський вимагає посилення боротьби з екологічною злочинністю**

Посилення боротьби з правопорушеннями у сфері охорони довкілля має бути одним з основних пріоритетів кримінальної політики. Про це Президент **Володимир Зеленський** наголосив у відеозверненні, записаному для спільної наради керівників правоохоронних та інших державних органів з питань дотримання вимог законодавства у сфері охорони навколишнього природного середовища, передає УНН з посиланням на пресслужбу Глави держави.

**Цитата.** “Масштаби та суспільна небезпека екологічної злочинності вимагають від правоохоронних та інших державних органів роботи на 200 відсотків своїх можливостей. Посилення боротьби з правопорушеннями у сфері охорони довкілля повинно бути одним із основних пріоритетів кримінальної політики”, — наголосив Глава держави.

**Деталі.** Так, за словами Зеленського, сьогодні погіршення якості повітря, питної води, продуктів є актуальною проблемою, що має негативний вплив на тривалість життя, захворюваність, і це питання турбує увесь світ.

Ознайомитись з повним текстом статті можна за посиланням:

<https://www.unn.com.ua/uk/news/1920917-zelenskiy-vimagaye-posilennya-borotbi-z-ekologichnoyu-zlochinnistyu>

*НОВІ ТЕХНОЛОГІЇ*

ГЛАВКОМ, 03.03.2021

**У Німеччині почнеться експлуатація водневого поїзда Coradia iLint**

Водневий поїзд Coradia iLint виробництва компанії Alstom

Тестування поїзда в реальних умовах почнеться в травні 2021 року

Транспортна компанія SWEG федеральної землі Баден-Вюртемберг, що виконує автобусні та залізничні перевезення на південному заході Німеччини, підписала угоду з компанією Alstom про тестування поїзда Coradia iLint, – повідомляють Elektrovesti.

Регулярна тестова експлуатація Coradia iLint почнеться з травня 2021 року і продовжиться вісім місяців. Електропоїзд на водневих паливних елементах курсуватиме по неелектрифіковані лінії залізниці Zollernalbbahn між містами Тюнінген і Зигмаринген, замінюючи один з дизель-поїздів.

Проект фінансує Міністерство транспорту землі Баден-Вюртемберг, яке має намір оцінити ефективність залізничного транспорту на водневому паливі в якості альтернативи дизельним поїздам. Обслуговувати електропоїзд Coradia iLint планується в одному з депо SWEG. Компанія Alstom влаштує на території депо пункт для заправки паливних елементів поїзда і забезпечить постачання його воднем.

[https://glavcom.ua/new\\_energy/news/u-nimechchini-pochnetsya-ekspluatsiya-vodneвого-pojizda-coradia-ilint-739969.html](https://glavcom.ua/new_energy/news/u-nimechchini-pochnetsya-ekspluatsiya-vodneвого-pojizda-coradia-ilint-739969.html)

УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 03.03.2021

### **Дата-центр на РАЕС працюватиме для державних потреб — Галущенко**

Також компанія розглядає ряд інвестиційних проектів

Свій дата-центр "Енергоатом" побудує на Рівненській АЕС потужністю 40 МВт для надання послуг обробки даних у першу чергу для державних потреб. Про це у інтерв'ю "БізнесЦензору" сказав Віцепрезидент ДП НАЕК "Енергоатом" Герман Галущенко.

Ознайомитись з повним текстом статті можна за посиланням:

<https://ua-energy.org/uk/posts/data-tsentr-na-raes-pratsiuvatyme-dlia-derzhavnykh-potreb-halushchenko>

EXPRO, 09.03.2021

### **«Укргідроенерго» вивчає можливість будівництва 197 МВт storages та 63,9 МВт СЕС**

ПрАТ «Укргідроенерго» підготувало проект «Встановлення гібридних систем з виробництва електроенергії», в рамках якого планується на 5 філіях компанії встановити 197 МВт літій-іонних систем накопичення енергії та 63,9 МВт СЕС. Про це 9 березня повідомив пресцентр компанії. І про те, що компанія проводить консультації з Міненерго, Мінфіном, Мінрозвитку економіки, НКРЕКП, Світовим банком та громадськими організаціями щодо будівництва нових потужностей.

<https://bit.ly/3vbSLZt>

OILPOINT, 10.03.2021

### **На ГЕС побудують батареї і сонячні електростанції**

«Укргідроенерго» представила проекти установки систем накопичення електроенергії і сонячних станцій на території п'яти філій компанії.

Про це повідомляє пресслужба компанії.

Проект «Встановлення гібридних систем з виробництва електроенергії на «Укргідроенерго» передбачає установку на територіях станцій 197 МВт літій-іонних систем накопичення енергії.

Крім того, для живлення власних потреб ГЕС і ГАЕС і для зарядки систем накопичення планується встановити 63,9 МВт сонячних фотоелектричних станцій.

«Встановлення гібридних установок з виробництва електроенергії на основі батарейних накопичувачів дозволить компанії забезпечити оператора системи передачі резервом підтримки частоти і розширить регулюючий діапазон автоматичного резерву відновлення частоти», – сказано в повідомленні.

У компанії уточнили, що зараз проектну пропозицію подано на розгляд до Міністерства енергетики.

Раніше OilPoint повідомляв, що «Укргідроенерго» планує до кінця 2022 року збудувати і ввести в експлуатацію низку систем накопичення енергії загальною потужністю 212 МВт і сонячних електростанцій потужністю 65 МВт.



За словами гендиректора компанії Ігоря Сироти, проект готові кредитувати Всесвітній банк і Європейський інвестиційний банк.

Генерацію СЕС планується використовувати на власні потреби, а надлишок – для продажу на вільному ринку. Акумулятори будуть використовуватися для видачі потужності в короткий проміжок часу, до того, як на повну потужність вийдуть гідроагрегати компанії.

<https://oilpoint.com.ua/na-ges-pobuduyut-batareyi-i-sonyachni-elektrostantsiyi/?lang=uk>

КОМІТЕТ З ПИТАНЬ ЕНЕРГЕТИКИ ТА ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНИХ УСЛУГ,  
18.03.2021

### **Створено робочу групу з підготовки стратегії розвитку водневої енергетики та водневої інфраструктури України**

В Комітеті з питань енергетики та житлово-комунальних послуг відбулось засідання робочої групи під назвою **«Водневі технології та воднева інфраструктура, як невід’ємна складова розвитку декарбонізованого енергетичного потенціалу України»**.

У зв’язку з антиепідемічними заходами, які діють в країні, засідання відбулося частково в онлайн-режимі. Робочу групу очолив народний депутат України, член комітету з питань енергетики та житлово-комунальних послуг **Юрій Камельчук...**

Ініціативу створення робочої групи підтримав голова Комітету Верховної Ради України з питань енергетики та житлово-комунальних послуг **Андрій Герус** та більшість членів профільного комітету.

До роботи долучився народний депутат України, голова підкомітету з питань газової, газотранспортної галузі та політики газопостачання Комітету Верховної Ради з питань енергетики та житлово-комунальних послуг **Андрій Жупанин**; народний депутат України Голова підкомітету з питань сталого розвитку, стратегії та інвестицій Комітету Верховної Ради з питань енергетики та житлово-комунальних послуг **Олександр Горобець**; член Комітету Верховної Ради України з питань енергетики та житлово-комунальних послуг **Вікторія Гриб**.

... на робочій групі був присутній представник Асоціації сонячної енергетики, наукові співробітники ІВЕ, КПІ, представник Національної Академії Державного Управління при Президентові України, представники Водневої ради, Міжнародна юридична компанія Integrites, представник USAID, АБ «УкрГазБанк» та представник Світового Банку.

Учасники робочої групи дійшли висновку, що розвиток цієї галузі має стати не просто словами, а стимулом для об’єднання політиків, науковців та енергетиків. Адже програма розвитку водневої інфраструктури в кінцевому варіанті торкнеться економіки загалом. Доказ тому, нещодавні перемовини з профільною Європейською комісією та з урядом США. Висновки партнерів свідчать про те, що у разі розвитку водневої індустрії, Україна може стати власницею розвиненої та кліматично-нейтральної економіки. Таким висновкам сприяє і географічно-вигідне положення України. Звідти і наш транзитний потенціал.

Також учасники робочої групи домовились, що наступне засідання відбудеться у форматі стратегічної сесії. Втілити це завдання планують протягом місяця.

[http://kompek.rada.gov.ua/news/main\\_news/74097.html](http://kompek.rada.gov.ua/news/main_news/74097.html)

ЕКОНОМІЧНА ПРАВДА, 29.03.2021

### **Україна зможе виробляти понад 5 мільярдів кубічних метрів водню на рік – Держенергоефективності**

Україна має потенціал для середньорічного виробництва "зеленого" водню на рівні 5,5 млрд кубометрів – та передусім потрібно розробити відповідне законодавство.

Про це повідомляє Держенергоефективності з посиланням на слова т.в.о. відомства Костянтина Гури.

Зазначається, що експерти Європейської економічної комісії ООН за підтримки Міненерго та Держенергоефективності провели дослідження потенціалу водневих технологій в Україні. Результати засвідчили доцільність запровадження водневої економіки, широкі можливості для цього, а також вигоду від інфраструктури, з'єднаної з ЄС.

У відомстві повідомили, що, відповідно до цілей Енергетичної стратегії України на період до 2035 року щодо встановлення потужностей ВЕС та СЕС, середньорічне виробництво "зеленого" водню може скласти 5,5 млрд м<sup>3</sup>.

Така потужність зможе забезпечити гнучкість роботи енергосистеми, декарбонізацію промисловості та транспортного сектору, а також довгострокове зберігання електроенергії.

Водночас у Держенергоефективності вказали на кроки, які необхідно виконати в рамках Стратегії розвитку водневої енергетики в Україні до 2050 року:

- розробка законодавства та стандартів з виробництва, транспортування, зберігання та використання водню;
- розробка стимулів;
- реалізація пілотного проєкту з виробництва "зеленого" водню;
- розвиток інфраструктури транспортування водню.

<https://www.epravda.com.ua/news/2021/03/29/672415/>

## ♦ **Тарифи, ринок електроенергії**

GAZETA.UA, 01.03.2021

### **У Раді вимагають викликати Шмигалья "на килим" за катастрофу з боргами населення**

На сьогодні заборгованість населення за житлово-комунальні послуги становить майже 80 млрд грн, а до травня вона може зрости до 100 млрд. Така ситуація склалася через високі тарифи та бездіяльність уряду в питанні наведення ладу у сфері енергетики. Про це під час погоджувальної ради в парламенті заявив співголова депутатської групи "Партія "За майбутнє" Віктор Бондар.

Нардеп також зазначив, що заборгованість ДП "Енергоринок" перед ДП «НАЕК "Енергоатомом" сягає понад 24 млрд грн за "зеленими тарифами". Сумарний рівень заборгованості в системі "Нафтогазу", "Енергоатому" та "Енергоринку" – понад 150 млрд грн. При цьому уряд не демонструє бажання співпрацювати з парламентом, щоб виправити ситуацію та не надає аналітики парламентарям.

Бондар запропонував викликати урядовців до парламенту та напрацювати рішення, які дозволили б вирішити проблеми в енергосфері.

<https://bit.ly/3kCdEbp>

УНН, 01.03.2021

### **Рада может рассмотреть законопроекты относительно тарифов на внеочередном заседании – Разумков**

ВР может рассмотреть проекты законов относительно тарифов на внеочередном заседании. Об этом на брифинге по итогам заседания согласительного совета заявил спикер парламента **Дмитрий Разумков**. По его словам, относительно законодательных актов были получены подписные листы еще в конце прошлой недели... Напомним, что 1 января 2021 года в Украине отменено действие льготного тарифа на э/едля населения.

<https://bit.ly/2NQpJhe>

ЕКОНОМІЧНА ПРАВДА, 01.03.2021

**"Роттердам+" є, винних — немає**

**Галина Верцімаха, керівник напрямку адвокатування  
комунікаційної платформи "Ліга антитрасту"**

**Чому держава зобов'язана оскаржити незаконне закриття справи  
АМКУ щодо схеми "Роттердам+".**

Наприкінці 2020 року Антимонопольний комітет заклав розслідування щодо схеми "Роттердам+" через недоведення вини Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.

НКРЕКП в рамках антимонопольного розслідування інкримінували

антиконкурентні дії органу влади шляхом надання переваг окремим виробникам електричної енергії (вугільна генерація 70% якої представляють компанії групи "ДТЕК" олігарха Р. Ахметова), що може призвести до спотворення конкуренції на ринку.

Матеріали справи, переважну частину яких склала інформація та копії документів, надані заявником (НАБУ) та третьою особою у справі (ДП "НАЕК "Енергоатом"), доводили, що в розрахунок вартості електроенергії, виробленої на ТЕС, закладалась вартість вугілля, нібито доставленого з портів Європи.

А фактично використовувалось вугілля внутрішнього видобутку, що транспортувалося виключно по території країни.

Попри очевидне встановлення правил на ринку регулятором на користь окремих компаній, які безпосередньо залучались до їх опрацювання, Комітет не побачив переваг, надприбутків та спотворення конкуренції.

Ознайомитись з повним текстом статті можна за посиланням:

<https://www.epravda.com.ua/columns/2021/03/1/671478/>

## УКРАЇНЬСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 03.03.2021

### **Екскерівник Укрнафти пояснив помилки у розрахунку оптової ціни на газ**

Україна, яка самостійно добуває 70% споживаного нею газу, сама встановлює для нього європейську ціну та ще й приплюсовує до неї вартість віртуальної доставки.

Ексглава правління "Укрнафти" **Ігор Палиця**, який наразі подався у політику, заявляє про неправильне формування оптової ціни на газ, що призводить до завищення ціни на газ для населення до 60%. Про це він розповів в інтерв'ю виданню "Обозреватель".

"Україна, яка самостійно добуває 70% споживаного нею газу, сама встановлює для нього європейську ціну та ще й приплюсовує до неї вартість віртуальної доставки", - зазначив він.

Натомість, на думку Палиці, необхідно методологія розрахунку оптової ціни газу повинна враховувати середньозважений показник фактичної собівартості блакитного палива українського видобутку.

"За оцінками експертів, запровадження економічно обґрунтованої оптової ціни на газ дозволить суттєво знизити, до 60%, тариф для українців", - висловив думку Палиця.

За словами ексглави "Укрнафти", така методологія не має жодного економічного підґрунтя та фактично дозволяє формувати надприбутки постачальникам газу.

Палиця також зазначив, що Україна має робити ставку на енергоносії власного видобутку і поступове скорочення їхнього імпорту.

"На жаль, зараз все відбувається навпаки. За період з 2018 по 2020 рік "Укргазвидобування" не тільки не збільшило, а навпаки скоротило видобуток українського газу", - наголосив він.

<https://ua-energy.org/uk/posts/ekskerivnyk-ukrnafty-poiasnyv-pomylyky-u-rozrakhunku-optovoi-tsiny-na-haz>

ГЛАВКОМ, АНТИКОР, 06.03.2021

## **В Україні введуть нові тарифи на електроенергію: як в уряді змінили рішення**

Кабмін ухвалив рішення відтермінувати підвищення тарифу на електроенергію з 1 квітня. Ціни переглянуть тільки через кілька місяців, але не для всіх.

Тариф на електроенергію підвищать, але пізніше

З 1 квітня, найімовірніше, тариф на електроенергію міняти не будуть, розповів на своїй пресконференції прем'єр-міністр Денис Шмигаль. До того ж він вкотре нагадав, що уряд виступає за ринкові ціни і 1,68 грн за кВт\*год (чинна вартість) значно нижча за ринок.

Оскільки рішення досі не ухвалили, офіційно коментувати сценарії розвитку ситуації відмовилися. Співрозмовники в уряді зазначили: вже переглянули з десяток варіантів. Поки зупинилися на такому:

тариф на «струм» переглянуть цього року, але не у квітні;

стосуватиметься нововведення тільки тих, хто витрачає багато електроенергії;

тариф для них визначать влітку, ймовірно, йдеться про більш ніж 2,5 грн за кВт год.

Ще зовсім нещодавно планували з 1 квітня підвищити ціни мало не до 3 грн, але тільки для тих, хто використовує багато «електрики». Зараз вже ухвалено рішення перенести підвищення на кілька місяців.

Ознайомитись з повною версією статті можна за посиланням:

<https://bit.ly/3elJPLb>

FROM-UA, 08.03.2021

## **Куда девается дешевый "свет"?**

### **Тариф Энергоатома для населения в 11 раз дешевле действующего**

Воротилы энергетического сектора повернули дело на пользу себе.

Тариф на э/э, по которому компания "Энергоатом" продает электричество для нужд населения, в 11 раз ниже действующего тарифа на электроэнергию для населения. Это стало известно из информации, опубликованной на сайте компании. В нем, в частности говорится, что компания "Энергоатом" продала госпредприятию "Гарантированный покупатель" э/эв объеме, необходимом населению Украины для месячного потребления. Цена, по которой "Энергоатом" продал эту э/э, – 150 грн/ МВт\*час (без НДС). В переводе на килоВатты это будет составлять 0,15 гривны, что действительно в 11 раз меньше действующего тарифа на э/э – 1,68 грн.

В сообщении также сказано, что "Энергоатом" продал э/эв объеме 3,56 миллиона МВт\*час. Этой энергии достаточно для полного покрытия потребностей населения страны в марте. "Поэтому переживать за свет в домах не стоит - украинские атомные электростанции способны выработать его в более чем достаточных для граждан объемах", - подчеркивают в сообщении.

При этом тариф на электроэнергию для населения намного выше, чем тот по которому продает свой продукт "Энергоатом". Дело в том, что эта дешевая атомная энергия смешивается "в общем котле" с более дорогими видами

електроенергії, особливо – с енергією от альтернативних джерел, котра оплачується по так званому "зеленому тарифу".

<https://bit.ly/38o7Z42>

OILPOINT, 09.03.2021

### **Центренерго вже отримувє вугілля держшахт без посередників**

ПАТ «Центренерго» почало отримувати вугілля за першими прямими договорами. Про це йдеться в повідомленні на сайті компанії: «Зараз між ПАТ «Центренерго» і державними шахтами вже укладені прямі договори на поставку 893 тис. тонн вугілля за ціною 1650 грн/т, відвантаження за ними почалося з 4 березня».

«Усі наступні контракти на поставку вугільного палива також будуть укладатись безпосередньо. Такі кроки здійснюються в рамках виконання п'яти основних завдань, поставлених новому керівництву компанії Фондом держмайна України», – відзначили в «Центренерго».

<https://bit.ly/38tcmL0>

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 10.03.2021

### **НКРЭКУ сохранила тариф для "Укрэнерго" на II квартал 2021 года на действующем уровне 293,93 грн/МВт-ч**

НКРЭКУ на своем заседании в среду отказалась от предыдущего решения повысить тариф на передачу электроэнергии для НЭК "Укрэнерго" с 1 апреля с 293,93 до 300,60 грн/МВт-ч.

Повысить тариф на 2,2% предусматривалось с целью обслуживания компанией процентов по кредитам АО "Ощадбанк" и АБ "Укргазбанк".

Свое решение регулятор аргументировал появлением других компенсационных источников у НЭК "Укрэнерго" для обслуживания кредитов госбанков общей суммой 10,25 млрд грн.

"Основными факторами того, что удалось и заложить расходы на кредит и сохранить тариф на действующем уровне, являются курсовые разницы, и главное, чтобы видим тенденцию на снижение объема выработки электроэнергии возобновляемыми источниками энергии относительно прогнозного баланса", – сообщил в ходе заседания глава НКРЭКУ **Валерий Тарасюк**.

При этом глава ведомства призвал участников рынка "активизироваться в здоровом лоббизме" исполнения норм законодательства о финансировании не менее 20% компенсационных выплат возобновляемым источникам энергии (ВИЭ) из госбюджета.

В то же время Тарасюк не исключил возможности повышения тарифа на передачу для НЭК "Укрэнерго", начиная с третьего квартала 2021 года, если средства из госбюджета на финансирование "зеленой" генерации не будут выделены.

Энергореформа сообщала, что НКРЭКУ на своем заседании 10 марта планировала увеличить тариф на передачу электроэнергии для "Укрэнерго" с 1 апреля на 2,2% – с 293,93 до 300,60 грн/МВт-ч.

Еще ранее, НКРЭКУ на своем заседании 18 февраля предварительно



одобрила підвищення тарифа на передачу е/е для "Укренерго" з 1 квітня на 7,5% – з 293,93 до 316,08 грн/МВт-ч.

Основаним для підвищення тарифа на передачу е/е для НЭК "Укренерго" на 2021 рік стало включення в його структуру додатково 1,495 млрд грн витрат на виплату відсотків по 10,25 млрд грн кредитів госбанків (АО "Ощадбанк", АБ "Укргазбанк" і АО "Укрэксимбанк"), привлечених для розрахунків з ГП "Гарантований покупець" ("ГарПок").

При цьому Нацкомісія відмовилася включити по пропозиції "Укренерго" в тариф 11,350 млрд грн дефіциту коштів компанії в 2021 році на фінансову підтримку "ГарПока" в рамках ПСО для розрахунків з "зеленою" генерацією.

Регулятор аргументував це рішення тим, що кошти в межах бюджетної програми "Фінансова підтримка гарантованого покупця для оплати електричної енергії, виробленої з альтернативних джерел" можуть бути включені в госбюджет України до кінця 2021 року.

Діючий тариф на передачу електроенергії для ГП "Укренерго" в розмірі 293,93 грн/МВт-ч був встановлений постановленням НКРЭКУ №2353 від 9 грудня 2020 року.

<http://reform.energy/news/nkreku-sokhranila-tarif-dlya-ukrenergo-na-ii-kvartal-2021-goda-na-deystvuyushchem-urovne-29393-grnmvt-ch-16918>

УКРАЇНА МОЛОДА, 10.03.2021

**На чому і куди йдемо?**

**Віталій Скоцик, доктор економічних наук**

У 2020 році на український ринок було завезено 7,4 млн тонн дизельного пального. Українські НПЗ (лише два заводи) виробили 1,13 млн тонн дизпалива, або 15,3% усього обсягу. Частка імпортного ДП на ринку України у 2020 році становила 84,7%, або 6,26 млн тонн. Зокрема з Росії було завезено 2,6 млн тонн (частка на ринку України – 35,4%), з Білорусі – 2,2 млн тонн (30% нашого ринку), з Литви – 621 тис. тонн (8,4%). Маленька Литва (якщо порівняти з Росією), яка не має своєї нафти, змогла переробити половину того, що виробила Україна на своїх власних заводах, і продати нам.

За даними українських аналітичних агенцій, у 2020 році обсяг споживання скрапленого вуглеводневого газу (СВГ) в Україні становив 1,98 млн тонн. Частка імпортного ресурсу становила 79%. Ці обсяги в Україну постачаються переважно з Росії. Протягом 11 місяців 2020 року в Україну було імпортовано 15,6 млрд куб. м газу, або на 11% більше, ніж у 2019-му.

Імпорт зі Словаччини склав 10,2 млрд куб. м (+11% як порівняти з аналогічним періодом 2020 року), з Угорщини – майже 4,2 млрд куб. м (+14%), з Польщі – майже 1,6 млрд куб. м (+3%). Зокрема, віртуальним реверсом (backhaul), який вперше став доступним на початку 2020 року, імпортовано 45%.

З початку 2021 року в підземні сховища для зберігання в режимі «митний склад» було спрямовано 10,1 млрд куб. м імпортованих обсягів. Із них 60% (або 6,1 млрд куб. м) надійшли в режимі «shorthaul – митний склад» і 40% (4,0 млрд куб. м) у режимі «кордон – митний склад». А це понад 10 млрд дол. втрачених

надходжень державою Україна через імпорту мито та ПДВ.

Звісно, говорити про повноцінну незалежність України поки не доводиться, адже майже чверть нашого оборонного експорту ще у 2014-2018 роках йшла у РФ, і ¾ пального було поставлено з РФ.

[Ознайомитись з повним текстом статті](#)

VESTI.UA, АНТИКОР, 13.03.2021

## **Разборки олигархов: как война Коломойского с Ахметовым влияет на тарифы**

**Роман Губриенко**

В Верховной Раде появился очередной проект закона, в котором все еще недостижимую цель энергетической независимости Украины предлагают приблизить ограничением поставок топлива из России.

Что общего между этим законопроектом и знаменитой потасовкой Олега Ляшко и Андрея Геруса в аэропорту Борисполь в 2019 году? И при чем здесь "многосерийка" по выяснению отношений между враждующими олигархическими группами Игоря Коломойского и Рината Ахметова, – в обзоре Vesti.ua.

Ознайомитись з повним текстом статті можна за посиланням:

<https://vesti.ua/business/razborki-oligarhov-kak-vojna-kolomojskogo-s-ahmetovym-vliyaet-na-tarify>

UBR, 14.03.2021

## **Кабмин выбрал аудитора для крупных энергопоставщиков. Снизятся ли тарифы на свет**

Крупные госпредприятия проверит авторитетный международный аудитор. Правительство решило навести порядок на рынке электроэнергии. Кабинет министров выбрал аудитора для государственных предприятий "Оператор рынка" и "Гарантированный покупатель".

Им стала "Бейкер Тилли Украина", которая предложила 949 тыс. грн и 2,95 млн грн соответственно за проведение проверок этих компаний.

### ***Как аукнется рынку и потребителям***

Опрошенные UBR.ua эксперты отметили, что в отрасли давно пора навести порядок. Соучредитель Фонда энергетических стратегий (ФЭС) **Юрий Корольчук** рассказал, что на рынке сложилась конфликтная ситуация.

С одной стороны, есть энергогенерирующие компании, такие как "Энергоатом", "ДТЭК" и другие. Они продают свою электроэнергию "Гарантированному покупателю" ("ГарПок").

По словам Корольчука, в "Энергоатоме" считают, что "ГарПок" вместо 1 млрд кВт-ч закупает 1,5 млрд кВт-ч. "Излишек" в 500 млн кВт-ч "ГарПок" продает на рынке и "зарабатывает на этом".

Считается, отметил эксперт, что "ДТЭК" оказывает значительное влияние на деятельность "Гарантированного покупателя". В обязанность последнего, в частности, входит рассчитываться с производителями "зеленой" энергии. В "ДТЭК", в свою очередь, 25-30% приходится на "зеленую" генерацию.

Юрий Корольчук напомнил ситуацию с долгами госпредприятий перед

производителями электроэнергии. Он удивился, что для погашения задолженности выпустили не облигации внутреннего государственного займа (ОВГЗ), а взяли кредит более чем на 10 млрд грн у "Укрэнерго".

Первоначально эти средства планировалось направить на погашение долга перед "Энергоатомом". Но их фактически поделили поровну между "Энергоатомом" и "зелеными" участниками рынка.

"Я бы сказал, что бизнес "зеленых" тут победил", – подчеркнул он. Отметив при этом, что для ликвидации долга перед этой категорией планировалось выпустить ОВГЗ.

Эксперт предположил, что аудит будет проводиться для того, чтобы получить информацию изнутри – где именно "ГарПок" злоупотреблял своими возможностями.

Можно не сомневаться, убежден соучредитель ФЭС, что "Бейкер Тилли Украина" сделает все "порядочно и честно". Но вот полученные этим аудитором данные в дальнейшем могут использоваться в переговорном процессе. Например, для давления на участников рынка.

**По мнению Корольчука, действия правительства – в частности, аудит указанных госпредприятий – можно рассматривать в контексте "антиолигархической борьбы".**

В качестве примера он привел балансирующий рынок электроэнергии – который "по идее" должен быть "штрафным". Это как с авиабилетами – если покупать за три месяца до вылета, то их стоимость может составлять по \$100, а если за три дня – то уже по \$200. Балансирующий рынок должен быть именно таким, но по факту на нем электроэнергия дешевле.

#### ***Какие возможные последствия аудита***

Юрий Корольчук предположил, что с помощью аудита президент Владимир Зеленский и его окружение стремятся защитить интересы "Энергоатома".

По его словам, результаты проверки могут отразиться и на ДТЭК. Эта компания вместе с "Энергоатомом" являются основными участниками рынка "на сутки вперед". Не исключено, что последствия аудита почувствуют и энергоактивы олигарха Игоря Коломойского.

"К населению это не будет иметь никакого отношения", – подчеркнул Юрий Корольчук. Отметив, что тарифы на электроэнергию устанавливает правительство.

Глава Союза потребителей коммунальных услуг **Олег Попенко** согласился, что на обычных потребителях аудит "практически никак не отразится". Этот вопрос относится к плоскости возникновения дебиторской задолженности в госкомпаниях "Оператор рынка" и "Гарантированный покупатель".

Он подчеркнул, что есть вероятность уменьшения задолженности перед инвесторами в "зеленую" энергетику, а также долгов в расчетах между предприятиями.

"Но все это в отдаленной перспективе", – отметил Попенко в комментарии для UBR.ua. Предположив, что весь процесс может затянуться на полгода-год.

<http://ubr.ua/finances/zhilishhno-kommunalnoe-hozjajstvo/kabmin-vybral-auditora-dlja-krupnykh-enerhopostavshchikov-snizjatsja-li-tarify-na-svet-4000135>

**Інформація на цю тему – Голос.уа, 16.03.2021 «Тарифы на свет: когда суммы в платежках взлетят». РБК-Україна, Голос.уа, УНІАН, 16.03.2021 "Фінансова реанімація: як**

**ФДМ і новий менеджмент повертають "Електроважмаш" до життя".**

УНІАН, 17.03.2021

**Понад 90% українців вважають тарифи на енергоносії завищеними**

Про це йдеться в результатах опитування, проведеного з 5 по 9 березня соціологічною службою Українського центру економічних і політичних досліджень імені **Олександра Разумкова**.

За даними дослідження, 93% українців вважають, що тарифи на електроенергію, газ і тепло для населення завищені, 3% вважають їх гарними, а 0,4% заниженими. Так, чим нижчим є рівень добробуту респондентів, тим частіше вони їх вважають завищеними частка таких зростає від 81% серед тих, хто відповів, що загалом живе забезпечено, до 95% серед представників найбідніших верств.

Відзначається, що найчастіше основну відповідальність за зростання комунальних тарифів громадяни покладають на уряд країни (29% опитаних) і президента України (24%), 13% покладають відповідальність на Національну комісію, що здійснює регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (НКРЕКП), 9,5% на Верховну Раду, 7% на енергетичні компанії, 6% на компанії, що надають комунальні послуги, 5% на НАК "Нафтогаз України".

Дослідження проводилося з 5 по 9 березня 2021 року методом інтерв'ю "віч-на-віч" за місцем проживання респондентів. Було опитано 2018 респондентів віком від 18 років у всіх регіонах України, за винятком Криму та окупованих територій Донецької та Луганської областей. Теоретична похибка вибірки не перевищує 2,3%.

**Борги по комуналці**

За даними Держстату, заборгованість населення України з оплати житлово-комунальних послуг (ЖКП) на кінець січня 2021 року зросла на 10,05% у порівнянні з груднем 2020 року – до 81 млрд грн.

<https://www.unian.ua/economics/energetics/tarifi-na-energonosiji-aktualni-tarifi-ukrajinci-vvazhayut-zavishchenimi-novini-sogodni-11356303.html>

ЕКОНОМІЧНА ПРАВДА, МІНЕНЕРГО, УРЯДОВИЙ ПОРТАЛ, 24.03.2021

**Уряд залишає незмінним тариф на електроенергію**

Кабінет ухвалить рішення щодо незмінного пільгового тарифу на е/е на рівні 1,68 грн/кВт-год. Про це прем'єр-міністр **Денис Шмигаль** заявив під час засідання Кабміну 24 березня.

"Сьогодні ми приймаємо рішення, що ціна на електроенергію для українців залишиться без змін, тобто 1,68 гривні. Державна компанія "Енергоатом" продовжить поставляти електроенергію для людей за пільговою ціною", – повідомив прем'єр. Він додав, що водночас уряд доволить "Енергоатому" повноцінно працювати на ринку, "що дасть компанії можливість отримувати необхідні кошти для ремонтів, модернізації та безпечного функціонування наших атомних електростанцій".

Нагадуємо: Раніше прем'єр Денис Шмигаль заявив, що тариф на електроенергію для населення у квітні, скоріш за все, залишиться 1,68 грн за кВт-год.

Уряд затвердив рішення про введення компенсації за підвищення тарифів для тих українців, у кого встановлено електроопалення.

Прем'єр заявив, що українці, у яких встановлено електроопалення, отримають компенсації за підвищення тарифу на електроенергію з 1 січня.

Кабмін скасував пільговий тариф на електроенергію в 90 коп/кВт.год для населення на перші 100 кВт.год та встановив з 1 січня 2021 року фіксовану ціну для побутових споживачів на рівні 1,68 грн/кВт.год.

<https://www.epravda.com.ua/news/2021/03/24/672253/>

УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 30.03.2021

### **"Укренерго" просить включити до тарифу свої зобов'язання за 10-мільярдним кредитом**

Для забезпечення виконання боргових зобов'язань "Укренерго" перед трьома державними банками, Кабінет міністрів 9 грудня 2020 року надав державні гарантії за кредитами.

НЕК "Укренерго" звернулось до Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (НКРЕКП), щодо необхідності підписання тристоронніх договорів компанії з Міністерством фінансів та НКЕКП. Це є необхідною умовою для включення до тарифу на передачу електричної енергії зобов'язань за кредитом 10,25 млрд грн, який був отриманий "Укренерго" в трьох державних банках для погашення заборгованості перед виробниками з відновлюваних джерел енергії.

Відповідне питання про заходи щодо забезпечення виконання зобов'язань за договорами про погашення заборгованості, включене до порядку денного засідання НКРЕКП на 1 квітня.

Зазначається, що для забезпечення виконання боргових зобов'язань "Укренерго" перед трьома державними банками, Кабінет міністрів 9 грудня 2020 року ухвалив постанову № 1203 "Деякі питання виконання Закону України "Про Державний бюджет України на 2020 рік", якою було надано державні гарантії за указаними кредитами.

<https://ua-energy.org/uk/posts/ukrenerho-prosyt-vkliuchyty-do-taryfu-svoi-zoboviazannia-za-10-miliardnym-kredytom>

*РИНОК ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ*

УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 01.03.2021

### **З 1 березня на ринку е/е діють нові правила, що унеможливають "торгівлю повітрям"**

У випадку, якщо учасник ринку, всупереч вимогам правил ринку, не буде подавати заявки на балансуєчий ринок, до нього можуть бути застосовані



команди з операційної безпеки

З 1 березня набирають чинності зміни до розділу IV правил ринку електроенергії, згідно з якими дозвіл на виведення з роботи енергоблоків надаватиметься лише у разі профіциту електроенергії на балансуєчому ринку. Про це нагадує оператор системи передачі "Укренерго".

"При забезпеченні балансу потужності ОЕС України за допомогою пропозицій на балансуєчому ринку в наступних розрахункових періодах, що слідуєть за розрахунковим періодом, в якому були акцептовані пропозиції на відключення блоків/корпусів, акцепт пропозицій виконується тільки в разі, якщо має місце профіцит ел. енергії. У разі, якщо має місце дефіцит електроенергії, пропозицій на відключення блоків/корпусів не акцептуються", - йдеться в повідомленні.

[Ознайомитись з повним текстом статті](#)

EXPRO,01.03.2021

### **«Укренерго» прогнозує на 1-5 березня імпорт е/е з Білорусі та Росії до 400 МВт**

«НЕК «Укренерго» прогнозує на пікові вечірні години 1-5 березня до 400 МВт імпорту е/е в ОЕС України з Білорусі та Росії. Такі дані опубліковані системним оператором. Максимальна гранична величина імпорту е/е в ОЕС України (400 МВт) визначена у вечірні години (18:00-20:00). Мінімальні граничні величини імпорту е/е в «ОЕС України» визначені в обсязі - 100 МВт, у період з 1 по 5 лютого ( 00:00 – 17:00 та 21:00-24:00). Також, за даними Укренерго, 6 березня максимальна гранична величина імпорту е/е з Білорусі та РФ складе 200 МВт (у вечірні пікові години), а 7 березня – 100 МВт на кожну годину доби.

<https://bit.ly/3r8UtbQ>

ЕНЕРГОАТОМ, 02.03.2021

### **Енергоатом зацікавлений у продажу великих об'ємів електроенергії наперед**

Енергоатом як найбільший виробник електроенергії в Україні прагне продавати великі її об'єми за довгостроковими контрактами. Про це в інтерв'ю повідомив віцепрезидент Компанії **Хартмут Якоб**.

Відповідаючи на запитання, чому НАЕК виставляє одразу великі обсяги своєї продукції на аукціони, що може спрацьовувати не на користь дрібних і середніх трейдерів, пан Якоб зазначив: *«Це нормальна практика для всього світу. Наприклад, в Європі такого поняття, як двосторонні угоди на найближчий місяць, практично немає. Там 6 місяців – це маленький строк, а нормальною практикою для атомних генерацій вважаються контракти на 5-7-10 років наперед»*.

Віцепрезидент Енергоатома додав, що станом на кінець 2020 року дебіторська заборгованість перед Компанією за поставлену електроенергію сягнула 24,5 млрд грн, своє чергою кредиторська, тобто заборгованість Енергоатома перед підрядниками та постачальниками, дорівнювала 12 млрд грн. Водночас, попри величезні борги перед НАЕК з боку ДП «Гарантований покупець», що продовжують нарощуватися за відсутності чіткої стратегії їх



погашення, Енергоатом має фінансувати низку критичних для свого функціонування державного підприємства видаткових статей, наголосив Хартмут Якоб. Іншими словами, ремонтні кампанії та забезпечення безпечної експлуатації ядерних енергоблоків, закупівля свіжого ядерного палива та початок експлуатації Централізованого сховища відпрацьованого ядерного палива зачекати не можуть. *«Тому нам потрібна визначеність та розуміння об'ємів грошового потоку хоча б на найближчу перспективу»*, – зазначив віце-президент Енергоатома.

Він висловив упевненість у тому, що після продажу великого об'єму електроенергії на аукціоні в грудні минулого року Компанія зможе виконати усі покладені на неї зобов'язання. У пріоритеті – безпечна робота АЕС, виконання паливної програми, своєчасна виплата зарплати атомникам, сплата податків і обслуговування кредитів. Позитивного фінансового результату роботи Компанії, за його словами, слід очікувати вже у першому кварталі цього року. *«Нас не хвилюють назви компаній – покупців електроенергії. Хто більше заплатить на аукціоні, той і купить. Ще раз повторюся – нам вигідніше продавати великі об'єми»*, – додав Хартмут Якоб.

<https://bit.ly/3sPaIvb>

EXPRO,03.03.2021

### **«Оператор ринку» планує в квітні запустити платформу для двосторонніх договорів**

ДП «Оператор ринку» планує запровадити на своєму майданчику платформу для укладання двосторонніх договорів на купівлю-продаж е/е, у кінці квітня поточного року. Про це в інтерв'ю виданню Oilpoint повідомив Роман Сутченко, в.о. голови «Оператора ринку».

За його словами, наразі підприємство допрацьовує програмне забезпечення, порядок проведення торгів і погоджує деякі проблемні питання з банком. *«Після цього повторно віддамо концепцію платформи на розгляд регулятора»*, - пояснив він. І зауважив: порядок проведення торгів на платформі «Оператора ринку» буде максимально наближений до механізму проведення торгів на європейських біржах... Зокрема, підприємство планує запустити два види аукціонів: закритий односторонній аукціон і безперервні торги.

*«Наприклад, генерація бачить, що на ринку «на добу вперед» ціна протягом тижня - 1650-1800 грн / МВт-год. Компанія хоче укласти тижневий контракт і може запропонувати ціну в районі 1500-1600 грн / МВт-год. Зустрічні пропозиції на аукціоні повинні бути або вище, або рівні заявленій ціні. Тоді вони будуть акцептовані автоматично. У безперервних торгах механізм інший - там взагалі знеособлені торги. Це класичний «біржовий стакан». Обсяг і ціна з боку попиту і пропозиції повністю автоматично зіставляються»*, - зауважив Сутченко.

<https://bit.ly/3qhCGxT>

EXPRO, ЛЕВЫЙ БЕРЕГ, 03.03.2021

**«Центрэнерго» обмежило поставку е/е «Юнайтед Енерджі»  
через борг у 725 млн грн**

ПАТ «Центрэнерго» 3 березня знизило у 5 разів обсяг поставки е/е на адресу ТОВ «Юнайтед Енерджі» через наявність заборгованості у розмірі 725 млн грн. Про це на своїй Facebook-сторінці повідомив прес-центр компанії та голова наглядової ради, заступник голови Фонду держмайна Денис Кудін.

Генеруюча компанія вимагає від «Юнайтед Енерджі» розрахунку протягом 3 березня на суму щонайменше 234 млн грн, у разі не оплати компанія може повністю припинити відпуск для «Юнайтед Енерджі». «Якщо до кінця дня (3 березня – ред.) не відбудеться погашення заборгованості - завтра відпуск електроенергії на адресу цього покупця буде призупинений повністю», - написав Кудін. «2 березня, частина е/е ПАТ «Центрэнерго» була реалізована під час першого виходу підприємства на РДН після оновлення менеджменту. Вартість 1 кВт-год склала 1,53 грн - на 32% більше, ніж ціна продажу за двостороннім договором з ТОВ «Юнайтед Енерджі». Це перший крок нового керівництва з виконання завдання фінансового оздоровлення компанії», - додали в компанії. «Тільки максимальна ціна продажу електроенергії та вчасні розрахунки з боку покупців дозволять компанії нормально працювати», - прокоментував Кудін.

<https://bit.ly/2MNFaXa>

OILPOINT, 03.03.2021

**Глава «Оператора ринку» Роман Сутченко:**

**Зараз індикативом для всіх є ринок «на добу наперед». Це неправильно**

В інтерв'ю Oilpoint Роман Сутченко розповів про конкуренцію з УЕБ, підтримку від нового міністра, торги на майбутній платформі двосторонніх договорів і співпрацю з енергетичним регулятором. (рос)

Второй год подряд госпредприятие «Оператор рынка» отвечает за торговлю э/эна двух сегментах новой модели рынка. Это РСВ и так называемый внутрисуточный рынок. За это время объемы продаж упали на четверть – до 30% от всего объема электроэнергии. Львиная доля торгов сейчас происходит на аукционах конкурента «Оператора»- частной “Украинской энергетической бирже”, (УЭБ). По распоряжению Кабмина, госгенерация продает там э/эпо двусторонним договорам. Такое падение не смущает нового главу «Оператора рынка». Роман Сутченко считает, что таким образом рынок приближается к европейской модели. Сегмент спотового рынка там занимает всего 15%. В то же время у государственной биржи есть желание расширяться. Для этого в мае должны запустить первую версию торговой платформы двусторонних договоров на базе «Оператора рынка».

Отвоевать «кусочек» рынка у частного конкурента госпредприятие планируют прозрачным механизмом торгов и набором стандартных продуктов на бирже. «Оператор рынка» не планирует отговаривать Кабмин от распоряжения торговать госпредприятиям на частной бирже. Удачна ли такая стратегия? Вопрос открытый. Но она точно рискованна.

Ознайомитись з повним текстом статті можна за посиланням:

<https://bit.ly/3e9zXUO>

OILPOINT, ЦЕНТР ДОСЛІДЖЕНЬ ЕНЕРГЕТИКИ, 03.03.2021

### **На засіданні НКРЕКП запропонували позбавити Енергоатом ліцензії**

НКРЕКП проведе позапланову виїзну перевірку НАЕК «Енергоатом» через недостатній відпуск «Гарантованому покупцеві» електроенергії для потреб населення в рамках виконання ПСО. Відповідне рішення було прийнято на засіданні 3 березня.

Як відзначають в НКРЕКП, факт порушення зобов'язань вимагає лише формального підтвердження. «За зверненням ДП «Гарантований покупець» попередньо було запропоновано провести позапланову виїзну перевірку «Енергоатом» щодо виконання зобов'язань в рамках ПСО. Пропонуємо захід змінити на позаплановий невиїзний, оскільки методологія перевірки «Енергоатому» вже відпрацьована. Ми знаємо, які документи витребувати і як їх досліджувати», – цитує UAEnergy члена Регулятора **Ольгу Бабій**.

НКРЕКП отримало лист від ДП «Гарантований покупець», в якому заявлялося про недотримання «Енергоатомом» спецобязательств щодо забезпечення населення електроенергією. Зокрема, зазначається, що на лютий НАЕК продав «ГарПоку» на 217 тис МВт-год електроенергії (або майже 6%) менше від необхідного обсягу (3,71 млн МВт-год).

Раніше повідомлялося, що з приводу значних недопоставок е/е НАЕК «Енергоатом» в рамках виконання ПСО до Регулятора зверталася також НЕК «Укренерго». На торгах 25 лютого «Енергоатом» продав «ГарПоку» на березень 3,5 млн МВт-год е/е, що повністю покриває спецобов'язки щодо забезпечення населення.

<https://bit.ly/3rggcyp>

УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 03.03.2021

### **Укренерго хоче встановити технічні вимоги до систем накопичення енергії**

Наразі, будь-який інвестор має право збудувати СНЕ і здійснювати господарську діяльність на ринку електричної енергії

Оператор системи передач НЕК "Укренерго" пропонує встановити технічні вимоги до електроустановок об'єктів електроенергетики – систем накопичення енергії. Таку пропозицію стосовно змін до Кодексу системи передачі щодо систем накопичення енергії компанія направила Національній комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (НКРЕКП).

Ознайомитись з повним текстом статті можна за посиланням:

<https://ua-energy.org/uk/posts/ukrenerho-khoche-vstanovyty-tekhnichni-vymohy-do-system-nakopychennia-enerhii>

MIND, 03.03.2021

### **Україна відновила експорт електроенергії в Європу**

Україна з 1 березня відновила експорт електроенергії з «острова

Бурштинської ТЕС» у європейську енергосистему ENTSO-E. Про це повідомляє Інтерфакс-Україна з посиланням на дані ENTSO-E.

ПрАТ «НЕК «Укренерго», станом на 18:45 2 березня експорт е/е в Угорщину здійснювався на рівні 486 МВт, Польщу – 210 МВт, Румунію – 93 МВт; сумарний обсяг склав 789 МВт.

Імпортні поставки е/е в Україну здійснювалися зі Словаччини на рівні 188 МВт, Угорщини – 160 МВт, Румунії – 62 МВт; загальний обсяг склав 410 МВт.

Зберігався також імпорт е/е в Об'єднану енергосистему України (ОЕС) з Білорусі на рівні 100 МВт.

Видання зазначає, що відновлення експорту е/е в Європу стало можливим після зниження електроспоживання в Україні внаслідок потепління, а також збільшення навантаження на АЕС, які зараз працюють у кількості 12 енергоблоків з 15.

Нагадаємо, у січні українці споживали на 6% більше електроенергії ніж торік.

<https://mind.ua/news/20222889-ukrayina-vidnovila-eksport-elektroenergiyi-v-evropu>

EXPRO,04.03.2021

### **Ціна на РДН в ОЕС на 5 березня впала на 26% - до 1051 грн/МВт-год**

Середньозважена ціна на РДН в торговій зоні ОЕС України на 5 березня знизилась на 26,63% - до 1051 грн/МВт-год. Такі дані опубліковані «Оператором ринку». На РДН в Бурштинському острові на 5 березня ціна також знизилась, на 12% - до 1311,78 грн/МВт-год. В свою чергу, обсяг купівлі-продажу на РДН в ОЕС склав майже 84 тис МВт-год. Ціна на 4 березня на цьому сегменті в ОЕС України складала 1433,71 грн/МВт-год, за обсягу реалізації в 86,5 тис МВт-год.

<https://bit.ly/3uZnjO0>

EXPRO,04.03.2021

### **Ціна на е/е для населення з 1 квітня залишиться на рівні 1,68 грн/кВт-год – Шмигаль**

Ставка тарифу на е/е для побутових споживачів з 1 квітня 2021р ймовірно залишиться на рівні 1,68 грн/кВт-год. Про це 4 березня повідомив Прем'єр-міністр України **Денис Шмигаль** на прес-конференції «Рік роботи Уряду». Водночас він наголосив, що ціни мають бути ринковими, а пільги для населення на енергоносії – монетизованими... Прем'єр вказав на те, що на сьогодні ринок електроенергії є збалансованим, але, водночас, потребує певних коректив

**Довідка ExPro**, на перший квартал 2021р уряд прийняв редакцію постанови про покладання спеціальних обов'язків на ринку електроенергії, згідно якої ціна для населення встановлена на єдиному рівні 1,68 грн/кВт-год (за виключенням добового зонного обліку). Дані зміни є тимчасовими, вони діють до 1 квітня 2021р.

<https://bit.ly/3c48Dof>

EXPRO, 10.03.2021

**НКРЕКП розпочала розслідування проти 10 компаній,  
щодо можливих порушень на РДН та ВДР**

Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг розпочала розслідування проти компаній: ПАТ «Центренерго, ПрАТ «Синтез Ойл» та ТОВ «Юнайтед Енерджі», ПрАТ «Укргідроенерго», ТОВ «Ютіліті Трейдинг» та ТОВ «Нова-Енергетична-Компанія», АТ «ДТЕК Дніпроенерго», АТ «ДТЕК Західенерго» та ТОВ «ДТЕК Східенерго, ДП «Гарантований покупець», за можливі порушення законодавства під час функціонування на ринку «на добу наперед» та внутрішньодобовому ринку.

Відповідні проекти постанов Нацкомісія прийняла 10 березня.

«Протягом січня-лютого 2021р до НКРЕКП надійшла значна кількість звернень «Оператора ринку» та Анімонопольного комітету щодо можливих зловживань певних учасників ринку на певних сегментах ринку. З урахуванням виявлених фактів пропонуємо розпочати розслідування щодо поведінки цих суб'єктів на ринку «на добу наперед» та внутрішньодобовому ринку в січні-лютому 2021р», - прокоментувала рішення член регулятора **Ольга Бабій**.

Після чого свої коментарі надали представники компаній, що підпадають під розслідування Регулятора...

... представники «Укргідроенерго» зауважили, що не розуміють які саме пункти законодавства були порушенні підприємством, і в чому була нетипова поведінка компанії на ринку. «Ми розуміємо що в результаті звернення «Оператора ринку» така поведінка повинна бути проведена, а тому ми готові надати усю інформацію для підтвердження нашої позиції», - сказав представник держкомпанії **Дмитро Олефір**...

Крім того, представник ТОВ «Нова-Енергетична-Компанія» поскаржився комісії, що такі розслідування можуть завдати шкоди репутації компанії. «Так ви будете проводити розслідування 3 місяці, і ми цей час будемо обмінюватись з вами необхідною інформацією, після чого зрозуміємо було порушення чи ні. Проте, за цей час наші партнери, клієнти можуть просто розбігтися від нас. Ціль буде досягнута, в моєму розумінні, такими голосливими звинуваченнями. Хоча, на відміну від колег, ми навіть листа не отримали, що ми щось там порушили» - сказав Ярослав Боднар, представник ТОВ «НЕК».

Разом з тим, член НКРЕКП **Оксана Кривенко** заявила, що регулятор буде максимального прозоро та відкрито проводити процедуру розслідування. «Я сподіваюся, що такі процедури розслідувань не впливатимуть на результати діяльності компаній і точку зору споживача. Ми будемо їх проводити максимально чесно, відкрито, прозоро для того, щоб це не вплинуло на імідж компанії, до яких розпочаті такі процедури», - сказала Кривенко.

<https://expro.com.ua/novini/nkrekp-rozpochala-rozsliduvannya-proti-10-kompany-schodo-mojlivih-porushen-na-rdn-ta-vdr>

## ЭНЕРГОРЕФОРМА, 10.03.2021

**Герус инициировал законопроект об ограничении импорта э/э и введение спецпошлин на энергоресурсы из РФ**

Глава комитета Верховной Рады по вопросам энергетики и ЖКУ **Андрей Герус** (фракция "Слуга народа") инициировал законопроект об ограничении импорта электроэнергии из Российской Федерации.

Соответствующий проект закона о внесении изменений в некоторые законы Украины относительно мер по усилению энергонезависимости Украины №5208 обнародован на сайте Рады в среду.

"Временно, до 31 декабря 2021 года, Регулятор (НКРЭКУ - ЭР) имеет полномочия ограничивать доступную пропускную способность, распределяющуюся на суточных и месячных аукционах на 2021 год в части межгосударственных сечений между Украиной и государством, признанным Верховной Радой страной-агрессором", – говорится в законопроекте.

Согласно законопроекту, **Регулятор также имеет право аннулировать результаты годового аукциона** по распределению пропускной способности на 2020-2021 годы в части сечений с РФ.

В таком случае осуществляется компенсация средств, уплаченных за распределенную пропускную способность, указано в законопроекте.

Согласно пояснительной записке, законопроектом предусматривается последовательный подход к снижению зависимости от поставок товаров из РФ, для чего **также предлагается ввести спецпошлины на соответствующие поставки энергоресурсов.**

Согласно переходным положениям законопроекта, Кабинет министров в трехмесячный срок должен принять акты относительно введения специальных пошлин на топливо-энергетические ресурсы происхождением из страны-агрессора, в том числе антрацит, битуминозный и коксующийся уголь, бензины, сжиженные газы, углеводороды и тяжелые дистилляты.

Кроме того, правительство должно разработать законопроект о **направлении средств, полученных от спецпошлин**, на финансирование оператора системы передачи по спецобязательствам **компенсации стоимости "зеленой" электроэнергии/или** по развитию генерирующей мощности.

Вместе с тем, законопроектом предлагается обязать лицензиатов в сфере энергетики ежегодно предоставлять регулятору информацию **относительно кредитных договоров свыше EUR10 млн** по курсу НБУ с субъектами хозяйствования страны-агрессора, в частности об их размере, процентных ставках и графиках погашения.

Отдельной нормой законопроекта предлагается обязать Министерство энергетики инициировать неотложные меры в случае снижения запасов угля на складах электростанций ниже установленного минимального уровня с целью избежания нарушений работы ОЭС.

Как сообщила Энергореформа, НКРЭКУ отменила с 1 января 2021 года норму о реализации законодательства, наделяющего ее правом, в частности, аннулировать аукционы по распределению международных сечений в части импорта-экспорта электроэнергии со странами-не членами Энергосообщества.

В апреле НЭК "Укрэнерго" во исполнение постановления



НКРЭКУ отменила результаты всех годовых аукционов на 2020 год по распределению доступа к межгосударственным сечениям с Российской федерацией и Беларусью для осуществления экспортно-импортных операций, период поставки по которым приходится на карантин и 30 дней после его завершения.

<http://reform.energy/news/gerus-initsiiroval-zakonoproekt-ob-ogranichenii-importa-ee-i-vvedenie-spetsposhlin-na-energoresursy-iz-rf-onovleno-16919>

УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 10.03.2021

### **Втрати "Енергоатому" торік внаслідок ПСО склали до 45 млрд грн — експерт**

Фінансовий стан "Енергоатому" міг бути ще гіршим, якби компанії не було знижено обов'язковий обсяг електроенергії, який мав продаватися в рамках ПСО

Внаслідок покладання спеціальних обов'язків (ПСО) на НАЕК "Енергоатом", внаслідок чого регульована ціна продажу електроенергії була на рівні 11% від ринкової, орієнтовна втрата потенційної виручки компанії у 2020 році склала близько 40-45 млрд грн. Про це йдеться в коментарі експерта аналітичного центру DiXi Group Богдана Серебреннікова, який є у розпорядженні "Української енергетики".

Експерт нагадав, що згідно з законодавством компанія повинна продавати близько половини своєї електроенергії ДП "Гарантований покупець" в рамках механізму покладання спеціальних обов'язків (ПСО) з метою утримання низьких цін для населення.

"Цей регульований продаж відбувався (у 2020 році, - ред.) за ціною 150 грн/МВт-год, у той час, як другу частину електроенергії компанія могла продавати на організованих сегментах ринку ("на добу наперед" (РДН) та внутрішньодобовому) чи на ринку двосторонніх договорів за ринковими цінами. За даними ДП "Оператор ринку" середня річна ціна на РДН торгової зони "ОЕС України" у 2020 році становила 1341,27 грн/МВт-год. Отже, регульована ціна продажу була лише на рівні 11% від ринкової", - наголосив Серебренніков.

За словами експерта, це є головною причиною нинішнього фінансового стану "Енергоатому".

Також, експерт звернув увагу на ланцюгову заборгованість, яка утворилася на ринку електроенергії торік, внаслідок якої "Енергоатом" мав не лише борги, але й дебіторську заборгованість.

"До цієї головної причини додалася ще й ланцюгова заборгованість на ринку. Відповідно, "Енергоатом" має і кредиторську, і дебіторську заборгованість", - зазначив Богдан Серебренніков.

"Фінансовий стан "Енергоатому" міг бути ще гіршим, адже у 2020 році обсяг електроенергії, яку компанія мала продавати в рамках ПСО по регульованій ціні, був знижений Кабміном з 85% до 50-55% від виробітку, а сама ціна зросла з 10 до 150 грн/МВт-год", - наголосив експерт.

<https://ua-energy.org/uk/posts/dixi-group-vtraty-enerhoatomu-vnaslidok-pso-sklaly-do-45-mlrd-hrn-za-mynulyi-rik>

**Інформація на цю тему – Hubs, Енергореформа, 16.01.2020 «[Енергоатом](#)» [хочет взыскать с «ГарПока» около 9 млрд грн](#)». БизнесЦензор, ЛІГАБізнесІнформ, 16.03.2021**

**"Энергоатом" отсудил у "Гарантированного покупателя" 2,7 миллиарда долга".**

ГОРДОН, 10.03.2021

**Покупка Украиной электроэнергии на Белорусской АЭС угрожает безопасности всего континента – нардеп Бондар**

Украина вместо тотального бойкота Белорусской АЭС вместе с европейскими странами решила финансово поддерживать ее, заявил народный депутат от "Европейской солидарности", член комитета по вопросам энергетики Верховной Рады Михаил Бондар.

Закупка Украиной электроэнергии на Белорусской АЭС не просто разрушает украинскую энергосистему, но и создает угрозу для жизни и здоровья целого региона, заявил на своей странице в Facebook народный депутат от "Европейской солидарности", член комитета по вопросам энергетики Верховной Рады Михаил Бондар.

По его словам, только с начала года украинские компании приобрели на Белорусской АЭС по меньшей мере 470 млн кВт-ч. Бондарь также поддержал инициативу депутатов Верховной Рады по поводу необходимости неотложной инспекции Белорусской АЭС специалистами МАГАТЭ.

Строительство АЭС в Беларуси ведется по российскому проекту, сообщало российское агентство ТАСС. БелАЭС будет состоять из двух энергоблоков мощностью 1200 МВт каждый. Генподрядчиком выступает "Атомстройэкспорт" (входит в "Росатом"). 3 ноября 2020 года первый энергоблок БелАЭС был включен в объединенную энергосистему страны. Ввод в эксплуатацию второго энергоблока запланирован на 2022 год.

С 3 января 2021 года Украина возобновила закупку электроэнергии в Беларуси с АЭС в городе Островец. Начиная со середины января компания "Днепросталь-Энерго" украинского бизнесмена Виктора Пинчука начала поставки электроэнергии в Украину с Белорусской АЭС.

Европарламент в феврале принял резолюцию, требующую приостановить запуск Белорусской АЭС в Островеце из-за опасений, связанных с ее безопасностью.

<https://gordonua.com/news/politics/pokupka-ukrainoj-elektroenergii-na-beloruskoj-aes-ugrozaet-bezopasnosti-vsego-kontinenta-nardep-bondar-1543350.html>

EXPRO, 11.03.2021

**«Укргідроенерго» реалізувало на УЕБ 100% запропонованих обсягів е/е на 124,6 млн грн**

ПрАТ «Укргідроенерго» 11 березня повністю реалізувало запропоновані обсяги електричної енергії сумарною потужністю 250 МВт на березень-квітень на аукціоні на майданчику «Української енергетичної біржі» на загальну суму 124,6 млн грн.

Такі дані опубліковані на УЕБ.

Компанії вдалося продати 88,8 млн кВт-год, запропонувавши дві позиції на «денні» години (8:00-23:00) на всі дні. Період відпуску за першою позицією

становить 15-31 березня, за другою – весь квітень.

Стартова ціна аукціони для обидвох позицій становила 1700 грн/МВт-год, кінцева ціна за позиціями - 1389,42 та 1416,3 грн/МВт-год відповідно.

Покупцями стали 8 компаній – ТОВ «Юнайтед Енерджі», ТОВ «Д.Трейдінг», ТОВ «Енерджікс», ТОВ «Овіс Трейд», ТОВ «ЗТМК», ТОВ «ЕТГ», ТОВ «ОНК-Груп», ТОВ «Артлекс-Енерджі».

<https://expro.com.ua/novini/ukrgdroenergo-realzuvalo-na-ueb-100-zaproponovanih-obsyagv-ee-na-1246-mln-grn>

## ЭНЕРГОРЕФОРМА, 11.03.2021

### "Центрэнерго" выставило на УЭБ 150 лотов по 359 МВт-ч каждый

ПАО "Центрэнерго" выставило на торги Украинской энергетической биржи 12 марта 53,85 МВт-ч электроэнергии с поставкой на вторую половину марта, передает Энергореформа.

"На торги будет выставлено 150 лотов (359 МВт-ч каждый – ЭР) общим объемом 53 850 МВт-ч по стартовой цене 1700 грн/МВт-ч с периодом отпуска с 17 по 31 марта 2021 года", – говорится в сообщении ПАО на сайте.

"Центрэнерго" отмечает, что выход на УЭБ для продажи ресурса небольшими лотами является одной из мер по повышению его прибыльности.

При этом в генкомпании уточнили, что за период с 3 по 9 марта ею было реализовано на рынке "на сутки вперед" (РСВ) 68,25 тыс. МВт-ч ресурса.

Как сообщала Энергореформа, "Центрэнерго" после смены 26 февраля руководства с Александра Корчинского на Юрия Власенко ограничило поставки в адрес "Юнайтед Енерджи", которой в конце декабря 2020 года продало на УЭБ 3275 тыс. МВт-ч электроэнергии базовой нагрузки по цене 1160 грн/МВт-ч, что на 35% ниже стартовой.

2 марта "Центрэнерго" реализовало часть электроэнергии на РСВ, цена на которую составила 1,53 грн/кВт-ч, что на 32% выше цены реализации ресурса по двустороннему договору с "Юнайтед Енерджи".

<http://reform.energy/news/tsentrenergo-vystavilo-na-ueb-150-lotov-po-359-mvt-ch-kazhdyy-16933>

## EXPRO, 12.03.2021

### Ціна електроенергії на РДН у першій декаді березня знизилась на 18% - до 1396,73 грн /МВт-год

Середньозважена ціна електроенергії на ринку «на добу наперед» (РДН) за 10 днів березня становить 1 396,73 грн /МВт-год, що на 18,03% нижче за показник перших 10 днів лютого.

Про це 12 березня повідомила прес-служба ДП «Оператор ринку».

«Середньозважена ціна купівлі-продажу електричної енергії на ринку «на добу наперед» за 10 днів березня 2021 року є на 18,03% нижчою, ніж за аналогічний період минулого місяця, і становить 1 396,73 грн /МВт-год (без ПДВ)», - йдеться у повідомленні компанії.

При цьому, на внутрішньодобовому ринку (ВДР) середньозважена ціна купівлі-продажу електричної енергії за 10 днів березня 2021р становила — 1 338

грн/МВт-год (без ПДВ), що на 27,09% менше від аналогічного періоду лютого, та на 23,83% нижче в порівнянні з лютим місяцем в цілому.

Як повідомляється, загальний обсяг купівлі-продажу е/е на РДН за першу декаду березня поточного року становив — 953,44 тис МВт-год (на 1,92% менше за аналогічний період лютого).

А на ВДР було продано — 315,3 тис МВт-год електричної енергії, що на 82,33% більше, ніж за 10 днів лютого поточного року.

<https://expro.com.ua/novini/cna-elektroenerg-na-rdn-u-pershy-dekad-bereznya-znizilas-na-18-do-139673-grn-mvt-god>

LB.UA (БЛОГ), 15.03.2021

### **Зима тисне - рішення бентежать**

**Іван Плачков**

Ми очікували прийняття рішень, які мали мінімізувати втрати цього ОЗМ та дати старт підготовки до нового. Зиму ще ніколи та ніхто відмінити не зміг. Ми вже запізнюємося, скоро травень з його довгими святами, потім довгоочікувані відпустки чиновників, а там вже й нова зима. Натомість прийняті на засіданні рішення самі стали нетиповими.

Ні, я не буду на цей раз критикувати чи засуджувати прийняті рішення по суті, не буду приводити нові чи спростовувати аргументи, які прозвучали. Бо все виглядає значно гірше.

Насправді рішень не було ніяких. Так, винуватців призначили по прискореній процедурі. Так, НЕК Укренерго залишили «сам-на сам» з їх збитками. Так, запустили довготривалу трьохмісячну процедуру розгляду «чогось непевного» з обіцянками бути справедливими та незалежними, якщо, звісно, нічого не підтвердиться. А питання, хто отримав «профін» від приблизно 60 млрд «свіжих» збитків Укренерго, Енергоатома, Гарантованого покупця, теплових електростанцій та ТЕЦ так і підвисло в повітрі, хтось же таки його отримав?

За цим питанням постає інше - коли і хто їх компенсує?

Підготовка до нового ОЗМ тільки-тільки почалася, хоча ми вже втратили два місяці. Вже атомні блоки виводяться в ремонт, вугілля треба накопичувати до літнього піку споживання і ремонтувати, ремонтувати, ремонтувати..... І готувати персонал. Натомість засідання запустило новий виток нового явища в енергетичному середовищі - внутрішньовидової боротьби.

Це мені нагадує дитячий садок, коли вихователька залишила дітей самих в пісочниці, вони тут же пересварилися за право бути першими та тепер кидаються одне в одного піском в обличчя та своїми улюбленими іграшками – (судами, НАБУ, СБУ, РНБО) і так далі. Діти, вони і будуть себе вести як діти, поки не прийде вихователь. Наших дорослих дітей електроенергетичної галузі України може дисциплінувати тільки досвідчений вихователь з різками. Головна небезпека галузі криється саме тут. А за результатами останнього засідання - тільки осад та жодних статків. Бентега.

А, так званий, винайдений та озвучений новий алгоритм успішного проходження ОЗМ може цілком виявитися імпортною пасткою. Сьогодні ми засунули в чужий рот палець, а завтра відкусять руку, згадайте Харківські

угоди. Тому заяви в РНБО і в інші повноважні органи це добре. Асамблея пропонувала зробити це в ще в грудні 2020. Про те, що до цього все йде і так станеться, всім було відомо ще в листопаді.

**Ще раз хочу нагадати. ОЗМ 2021/2022 ніхто відмінити не зможе, як і всі наступні. Галузь зобов'язана надійно забезпечити необхідною кількістю електроенергії споживачів. В свою чергу регулятор може бути незалежним від всіх і вся крім зобов'язання забезпечити економіку і громадян України електроенергією в необхідному обсязі та по економічно обґрунтованій ціні.**

<https://bit.ly/3rTKEyL>

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 15.03.2021

### **"Центрэнерго" повторит попытку продать э/э на вторую половину марта после срыва первых торгов**

ПАО "Центрэнерго" повторит попытку продать на Украинской энергетической бирже (УЭБ) э/эс поставкой на вторую половину марта после нерезультативного аукциона 12 марта. Согласно биржевому бюллетеню, на торги во вторник, 16 марта, будет выставлено 117 250 МВт-ч (350 лотов по 335 МВт-ч) э/эбазовой нагрузки с периодом поставки 18-31 марта, стартовая цена – 1700 грн/МВт-ч. Таким образом, объем предложенной на торги э/э включает непроданные 12 марта 53 850 МВт-ч электроэнергии.

"Центрэнерго" на сайте объяснило нерезультативный исход торгов своим отказом продавать ресурс из-за низких цен предложений покупки. По данным компании, самым лучшим предложением покупателей была цена в 1220 грн/МВт-ч при стартовой 1700 грн/МВт-ч. В свою очередь, отказ продавать э/э по предложенным ценам в "Центрэнерго" связали с оптимизацией продаж с целью получения прибыли.

Для сравнения: согласно данным УЭБ, в частности, ПАО "Укрэнерго" 11 марта продало 40,8 тыс. МВт-ч с поставкой 8.00-23.00 на вторую половину марта по средневзвешенной цене 1389,42 грн/МВт-ч. По данным ГП "Оператор рынка", на 15 марта цена электроэнергии на рынке "на сутки вперед" составляет 1308,66 грн/МВт-ч.

Как сообщалось, ООО "Юнайтед Энерджи", которому "Центрэнерго" в декабре 2020 года продало 3275 тыс. МВт-ч электроэнергии базовой нагрузки на первые три месяца 2021 года по цене 1160 грн/МВт-ч (на 35% ниже стартовой), а затем ограничило поставки, ссылаясь на долги, пригрозило генкомпания судом в случае продажи на аукционе 12 марта 53,85 тыс. МВт-ч электроэнергии с поставкой во второй половине марта.

<https://bit.ly/38KdH08>

UBR.UA, 15.03.2021

### **"Станет больше конкуренции". В Энергоатоме объяснили, к чему приведет отмена части ПСО**

**Дмитрий Кругликов**

Своим постановлением от 3 марта Кабмин внес изменения в положение о



спецобязательствах (ПСО), возложенных на оператора атомных станций "Энергоатом". С компании сняли обязанность отпускать 5% своего прогнозного месячного объема на спецсессии электронных аукционов по двухсторонним договорам – то есть напрямую конечным потребителям.

Как рассказал UBR.ua вице-президент "Энергоатома" Хартмут Якоб, это решение приведет к повышению конкуренции на обычных сессиях. Это, впрочем, происходило и ранее, так как конечные потребители могли участвовать в обычных сессиях на Украинской энергетической бирже, что "мы в последнее время активно наблюдали", говорит Якоб.

Хотя "беспорным преимуществом спецсессий была гарантия, что купленная потребителями электроэнергия не будет использована для дальнейших спекуляций", по словам вице-президента Энергоатома, в последнее время спецсессии перестали быть эффективными с точки зрения дополнительного источника продажи электроэнергии по рыночным ценам.

*"В каком-то смысле данные аукционы ограничивали конкуренцию, так как больших конечных потребителей, которые сами для себя поставляют электроэнергию, не так много в Украине и большинство предпочитает работать через поставщика", – заключил Якоб.*

<https://bit.ly/3tnurlH>

## ГАРАНТОВАНИЙ ПОКУПЕЦЬ, 15.03.2021

### Гарантований Покупець виплатив ВДЕ 1,7 млрд грн авансу за березень

ДП «ГарПок» вчасно і в повному обсязі здійснило плановий авансовий платіж виробникам електроенергії за «зеленим» тарифом. Розрахунок виконали 15 березня 2021 року. Так, ГарПок пропорційно оплатив виробникам е/е з відновлювальних джерел (ВДЕ) товарну продукцію, яка згенерована за першу декаду місяця. Загальна сума платежу – **1,68 млрд грн**.

Нагадаємо, ГарПок покупець розраховується з ВДЕ за перші десять днів місяця до 15 числа включно. Такі терміни – вимога «Порядку купівлі електричної енергії за «зеленим» тарифом».

<https://www.gpee.com.ua/main/news?id=598>

## УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 15.03.2021

### КСУ розгляне справу про неконституційність чинного складу НКРЕКП

Конституційний суд України розгляне справу про неконституційність діючого складу НКРЕКП у порядку письмового провадження. Таке рішення було прийнято судом під час засідання Великої палати КСУ 11 березня, йдеться у повідомленні суду. Дата розгляду провадження наразі не повідомляється.

Конституційне подання щодо невідповідності Конституції указів президента про призначення всіх 7 членів НКРЕКП - Валерія Тарасюка, Оксани Кривенко, Олени Антонової, Дмитра Коваленка, Руслана Кайдаша, Ольги Бабій та Олексія Магди, надійшло до суду 4 листопада 2020 року. Окрім того, депутати звернулися до КС щодо визнання такими, що суперечать Конституції положення закону "Про НКРЕКП", які дозволили президенту призначати членів регулятора



без конкурсу та проходження спеціальної перевірки, та затверджувати схему їх ротації. Розгляд справи у порядку письмового провадження не передбачає заслуховування учасників справи, завдання питань по суті справи ні суддями, ні учасниками процесу одне одному.

Нагадаємо, справа за поданням 50 народних депутатів була відкрита 15 січня 2021 року.

<https://bit.ly/3tioC9c>

УКРАЇНСЬКІ НОВИНИ, 16.03.2021

### **"Гарантований покупець" оскаржить у суді свою заборгованість перед "Енергоатомом"**

Державне підприємство "Гарантований покупець" має намір оскаржити стягнення судом на користь національної атомної енергогенеруючої компанії "Енергоатом" заборгованості за електроенергію. Про це Українським Новинам повідомили в пресслужбі Гарантованого покупця.

"Оперативно можемо сказати, що ми заперечуємо ці рішення, за одним із рішень апеляція вже в суді другої інстанції", - повідомили в компанії.

Раніше Енергоатом стягнув 2,7 млрд гривень і 4,1 млрд гривень з Гарантованого покупця.

При цьому, наразі заборгованість Гарантованого покупця перед Енергоатомом становить понад 6,5 млрд гривень.

<https://ukranews.com/ua/news/763093-zaborgovanist-pered-energoatomom-garantovanyj-pokupets-oskarzhyt>

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 17.03.2021

### **"Оператор рынка" планирует в апреле тестирование системы для проведения торгов по двусторонним договорам**

Госпредприятие "Оператор рынка" ("ОР") планирует тестирование программно-информационного комплекса "Система торговли электрической энергией" (ETS/UA) для проведения торгов по двусторонним договорам в апреле.

Как сообщило предприятие на сайте, "ОР" разработал проект порядка организации и проведения торгов э/э по двусторонним договорам, предусматривающего их проведение в форме закрытого и непрерывного аукционов, а также проект договора с участниками рынка.

Соответствующие документы обсуждаются с Нацкомиссией, осуществляющей госрегулирование в сферах энергетики и коммунальных услуг, и Министерством энергетики, говорится в сообщении.

Госпредприятие планирует провести онлайн-презентацию алгоритма проведения торгов 22 марта.

Вместе с тем Кабинет министров снял с рассмотрения на заседании в среду вопрос утверждения финансового плана "ОР" на 2021 год с ожидаемой чистой прибылью 41,9 млн грн и выручкой 54 млрд 831,6 млн грн.

Согласно проекту документа, выплаты "ОР" государству в 2021 году ожидаются на уровне 178 млн грн, капитальные инвестиции в этом году должны составить 11,9 млн грн.

В январе-сентябре 2020 года "ОР" сократил чистую прибыль в 2,8 раза – до 10,487 млн грн, увеличив чистый доход – в 2,1 раза, до 43 млрд 428,086 млн грн.

Как сообщила Энергореформа, врио министра энергетики Украины Юрий Витренко считает, что государственные НАЭК "Энергоатом" и ПАО "Центрэнерго" должны продавать почти всю производимую электроэнергию на площадке госпредприятия "Оператор рынка", у которого, по его словам, есть для этого соответствующие системы.

При этом он высказал недоверие Украинской энергобирже, на которой торгуют "Энергоатом" и "Центрэнерго", назвав ее непрозрачной.

<http://reform.energy/news/operator-rynka-planiruet-v-aprele-testirovanie-sistemy-dlya-provedeniya-torgov-po-dvustoronnim-dogovoram-16986>

EXPRO, 17.03.2021

### **Уряд затвердив інвентаризаційну комісію «Оператора ринку» для реорганізації підприємства**

Кабінет міністрів затвердив інвентаризаційну комісію ДП «Оператор ринку» для проведення інвентаризації в процесі перетворення держпідприємства в акціонерне товариство.

Відповідне розпорядження прийнято на засіданні Кабміну 17 березня.

До складу комісії увійшли виключно працівники ДП «Оператора ринку», очолює комісію Роман Сутченко, в.о. директора підприємства. Відповідальність за проведення інвентаризації покладається на голову та членів комісії.

<https://expro.com.ua/novini/uryad-zatverdiv-nventarizacynu-komysyu-operatora-rynku-dlya-reorganizac-pdprimstva>

ХВИЛЯ, 17.03.2021

### **Минэнерго изменило правила игры на рынке электроэнергии Украины**

Министерство энергетики Украины намерено повысить прозрачность и состязательность электронных аукционов по продаже электроэнергии по двусторонним договорам. Об этом сообщает портал "Хвиля" со ссылкой на Facebook-аккаунт Минэнерго.

Ведомство намерено осуществлять мониторинг и анализ, а также совершенствовать процедуры проведения электронных аукционов по продаже электроэнергии по двусторонним договорам, направленные на повышение прозрачности, состязательности во время их проведения и устранения злоупотреблений.

С этой целью проведено уже семнадцать заседаний Аукционного комитета. По итогам 10 из них внесены изменения в Регламент организации и проведения электронных аукционов по продаже электроэнергии на Товарной бирже "Украинская энергетическая биржа".

Регламент аукциона дополнен требованием о том, что **размер пакета лотов, предложенный продавцом, не может превышать 20% от общего количества лотов, выставленных на продажу в рамках одной торговой сессии.** До изменения продавцы могли объединять лоты в пакеты без ограничений их размера, что приводило к снижению конкуренции при таких торговых сессиях.

Помимо этого, был введен **принцип максимальной ценовой выгоды. Фактически продавец уже не сможет отказаться от рассмотрения предложения того участника, который предложил более высокую цену по сравнению с предложениями других покупателей.** Еще недавно у продавцов (государственных энергогенерирующих компаний) такая возможность была. Теперь покупатель даже с небольшой по объему заявке может стать победителем аукциона, если его ценовое предложение будет лучше других.

К тому же, **было отменено обязательства ГП "НАЭК "Энергоатом" об осуществлении продажи до 5 процентов помесячного прогнозного объема отпуска электроэнергии на атомных электростанциях по двусторонним договорам на специальных сессиях электронных аукционов.** Это позволит увеличить объем электроэнергии, который предприятие сможет реализовать на рынке.

<https://hvylyya.net/news/227057-minenergo-izmenilo-pravila-igry-na-rynke-elektroenergii-ukrainy>

EXPRO, 18.03.2021

### **Президент звернувся до уряду з проханням звернути увагу на обмеження імпорту е/е з Росії та Білорусі**

Президент **Володимир Зеленський** звернувся з проханням до Прем'єр-міністра України **Дениса Шмигала** з проханням вжити заходи для збалансованої роботи енергосистеми України, в тому числі за рахунок обмеження імпорту електроенергії з Росії та Білорусі.

Про це 18 березня повідомив народний депутат від фракції «Європейська Солідарність» **Михайло Бондар**, опублікувавши на своїй Facebook-сторінці відповідного листа Президента.

Також Зеленський в листі підтримав позицію щодо обмеження імпорту електроенергії з Росії та Білорусі.

«Підтримую позицію щодо обмеження імпорту електричної енергії з держав, які не є членами Енергетичного Співтовариства, і необхідності удосконалення законодавчого регулювання такого обмеження», - цитується відповідь глави держави.

<https://expro.com.ua/novini/prezident-zvernuvsya-do-uryadu-z-prohannyam-zvernuti-uvagu-na-obmejenya-mportu-ee-z-ros-ta-blorus>

ЕНЕРГОРЕФОРМА, OILPOINT, 18.03.2021

**"Энергоатом" повторно выставил на торги более 1 млн МВт-ч  
ночной электроэнергии апреля**

НАЭК "Энергоатом" на аукционе Украинской энергетической биржи (УЭБ) 19 марта предложил 1,1 млн МВт-ч электроэнергии с поставкой 01:00-07:00 и 24:00-24:00.

Согласно аукционному бюллетеню на сайте УЭБ, "Энергоатом" не стал менять условия продажи этого объема ресурса по сравнению с условиями, предложенными на аукционе 16 марта, который закончился безрезультатно.

Таким образом, предложено **500 лотов по 2201 МВт-ч по стартовой цене 1228,94 грн/МВт-ч.**

Как сообщала Энергореформа, ГП "НАЭК "Энергоатом" в 2020 году получило 4,8 млрд грн чистого убытка против 3,7 млрд грн чистой прибыли в 2019 году. В компании такие показатели объяснили, в частности, продажей половины ресурса населению по цене существенно ниже себестоимости, накопленными долгами перед ней, расходами на курсовую разницу при обслуживании валютных кредитов, принудительным сокращением объемов товарной продукции в соответствии с прогнозным балансом электроэнергии.

<http://reform.energy/news/energoatom-povtorno-vystavil-na-torgi-bolee-1-mln-mvt-ch-nochnoy-elektroenergii-aprelya-17011>

FIXYGEN, 19.03.2021

**НАЭК "Энергоатом" предложил 1,1 млн МВт-ч электроэнергии**

НАЭК "Энергоатом" на аукционе Украинской энергетической биржи (УЭБ) 19 марта предложил 1,1 млн МВт-ч электроэнергии с поставкой 01:00-07:00 и 24:00-24:00, свидетельствуют данные на сайте УЭБ. Согласно аукционному бюллетеню, "Энергоатом" не стал менять условия продажи этого объема ресурса по сравнению с условиями, предложенными на аукционе 16 марта, который закончился безрезультатно. Таким образом, предложено 500 лотов по 2201 МВт-ч по стартовой цене 1228,94 грн/МВт-ч.

<https://bit.ly/3d0YtWa>

ЕНЕРГОАТОМ, ЗАЕС, 19.03.2021

**Енергоатом-Трејдинг продав увесь виставлений обсяг електроенергії, /  
на 938 млн грн**

19 березня 2021 року відбувся черговий аукціон НАЕК «Енергоатом», на якому продано електроенергію, що пропонувалася для реалізації 16 березня 2021 р.

За підсумками конкурентних торгів Енергоатом-Трејдинг реалізував 100% виставленого обсягу «нічної» електроенергії – 1 100 500 МВт-г за середньозваженою ціною 851,94 грн/МВт-г (без ПДВ). Період постачання: 1 квітня – 31 грудня 2021 року. Загальна вартість проданої на ТБ «Українська

енергетична біржа» продукції – майже 938 млн грн (без ПДВ). Покупцями електроенергії НАЕК «Енергоатом» стали 16 компаній.

Аукціон викликав значну зацікавленість учасників ринку: заявки покупців майже удвічі перевищували обсяги, виставлені продавцем. За попередніми оцінками, в ньому взяли участь більше потенційних покупців, ніж у торгах 16 березня 2021 року, на яких пропонувалася аналогічна блочна позиція.

На цьому аукціоні ВП «Енергоатом-Треїдинг» вперше з початку роботи нового ринку реалізував електричну енергію на строк 9 місяців (раніше термін укладених з покупцями контрактів не перевищував пів року), фактично формуючи тренд розвитку двосторонніх контрактів на енергоринку України відповідно до світової практики.

<https://bit.ly/3tVXEEX>

FACEBOOK, АНДРІЙ GERUS, 21.03.2021

### **Герус: Цей аукціон Енергоатому показав, що можна успішно укладати довгі контракти через прозорі конкурентні аукціони**

НАЕК «Енергоатом» у п'ятницю провів аукціон, на якому продав 500 МВт нічної електроенергії на період з 01 квітня по 31 грудня 2021 року. Всього покупцями стали 16 різних компаній, середня ціна була 851,4 грн за МВт-год, що є хорошою ціною, як для ночі. Виручка Енергоатому склала 938 млн грн.

За допомогою цього аукціону були заключені найдовші на сьогодні контракти - аж на 9 міс. При заключенні таких контрактів генеруюча компанія має стабільний збут та стабільний прогнозований грошовий потік.

Цей аукціон Енергоатому показав, що можна успішно укладати довгі контракти через прозорі конкурентні аукціони. Сподіваюсь, інші генеруючі компанії використають цей позитивний досвід і не будуть залежати від волатильного спотового ринку («ринку на добу наперед»). Розвиток ринку довгих двохсторонніх договорів є одним із пріоритетів для побудови конкурентного прозорого ринку електричної енергії та повністю відповідає кращим європейським практикам.

<https://www.facebook.com/andriy.gerus/posts/10223173521740071>

EXPRO, 24.03.2021

### **«Оператор ринку» виступає за вільний вибір майданчика для укладання двосторонніх договорів на ринку e/e**

ДП «Оператор ринку» не підтримує призначення державою певного майданчику для укладання двосторонніх договорів на ринку e/e, а виступає за надання учасникам ринку можливості вільного вибору торговельної платформи. Про це 24 березня під час прес-конференції заявив **т. в. о. директора держпідприємства Роман Сутченко**. Також він зазначив, що «Оператор ринку» протягом квітня планує провести тестування власного майданчику для укладання двосторонніх договорів та запустити платформу в роботу в кінці травня.

Сутченко зазначив, що «Оператор ринку» забезпечить проведення закритого і безперервного аукціонів з мінімальним розміром лоту на рівні 0,1 МВт-год.

<https://bit.ly/3tYKoPT>

EXPRO, 24.03.2021

### **НКРЕКП оштрафувала приватну компанію за несплату небалансів «Укренерго»**

НКРЕКП оштрафувала на 85 тис грн приватну компанію ТОВ «МЕК» за несплату 210,2 тис грн небалансів НЕК «Укренерго». Відповідне рішення Регулятор прийняв на засіданні 24 березня.

«В результаті перевірки за зверненням НЕК «Укренерго» встановлено, що компанія ТОВ «МЕК» не здійснювала належним чином розрахунки своєчасно, і накопичила заборгованість перед «Укренерго» в обсязі 210 221 грн, яка досі не врегульована. Компанія не мала спроби розтермінувати дану заборгованість та не реагувала на звернення «Укренерго». Пропонуємо застосувати штраф – 85 тис грн, оскільки це перше порушення, та забезпечити розрахунки», - сказала **Ольга Бабій**, членкиня НКРЕКП.

Бабій також зауважила, що якщо компанія не розрахується, буде повторна перевірка виконання рішення комісії, повторний штраф та вимога врегулювати заборгованість. Водночас голова комісії Валерій Тарасюк, запропонував при повторному аналогічному порушенні, позбавляти ліцензії таких компаній.

<https://bit.ly/3IP9wW9>

EXPRO, 25.03.2021

### **«Центренерго» реалізувало на УЕБ обсяги е/е на травень на 566 млн грн**

ПАТ «Центренерго» реалізувало на майданчику «Української енергетичної біржі» обсяги електричної енергії потужністю 600 МВт на загальну суму 566,4 млн грн, з періодом відпуску на травень.

Результати аукціону від 25 березня опубліковані на УЕБ.

«Центренерго» пропонувало «базу» 446,4 тис МВт-год за ціною 1700 грн/МВт-год, середньозважена ціна сформувалась на рівні 1268,86 грн/МВт-год. Покупцями стали 8 компаній - ТОВ «Південь Енерго Збут», ТОВ «Солді Інфініті», ТОВ «Запорізький Енергетичний Альянс», ТОВ «НЕК», ТОВ «ОНК-Груп», ТОВ «Захід Енерго Збут», ТОВ "АС", ТОВ «Оппозит».

<https://expro.com.ua/novini/centrenergo-realzuvalo-na-ueb-obsyagi-ee-na-traven-na-566-mln-grn>

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 25.03.2021

**Юрий Касич: Участие на рынке электроэнергии промышленных потребителей. Новые возможности (мнение)**

**Директор ТОВ "Єдиний енергостандарт", керівник НЕК "Укренерго"**



**в 2014-2015 роках Юрій Касіч**

**Ринок новий – методи давно відомі**

У "новому ринку" електричної енергії є кілька нових можливостей для надання послуг, і найцікавіше – не безкоштовних. Зараз пропоную поговорити про "новий-старий метод" надання послуг з регулювання графіку електричного навантаження енергосистеми через "**Управління попитом**" ("Диспетчеризоване навантаження", "Demand Response – DR").

До речі, чому "новий-старий метод"? Ще 100 років тому, під час проектування потужних ГЕС, які не входили у великі енергосистеми і не мали водосховищ, достатніх для накопичення води, виникла проблема використання нерівномірної, сезонної потужності ГЕС. При проектуванні Дніпровської ГЕС (м. Запоріжжя) та її промислового комплексу розглядали можливість сезонної роботи деяких промислових підприємств – головним чином феросплавних та карбідних заводів. **Фактично вже в ті часи було введено визначення "споживачі-регулятори"**. Ба більше, за всі ці роки напрацьовано чимале наукове підґрунтя стосовно можливості застосування "Управління попитом" на підприємствах окремих галузей господарювання.

Отже, "управління попитом" – **управління власним споживанням енергосистеми**(підприємства чи оселі – підходи однакові) вкрай ефективний, економічний, безвуглецевий та популярний захід з регулювання графіку споживання у розвиненому світі, але **досі повністю не затребуваний у нашій країні**.

Ознайомитись з повним текстом статті можна за посиланням:

<http://reform.energy/news/yuriy-kasich-uchastie-na-rynke-elektroenergii-promyshlennykh-potrebiteley-novye-vozmozhnosti-mnenie-17061>

## ♦ **Міжнародне співробітництво**

УКРАЇНЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 01.03.2021

### **ОГТСУ хоче брати участь в розробці законодавства через Європейську Бізнес Асоціацію**

В ОГТСУ розраховують на "плідну співпрацю у спільному досягненні кращих умов для українського газового ринку".

Оператор ГТС України вступив до Європейської Бізнес Асоціації та розраховує, що таке членство дозволить долучитися до розробки нормативно-правових актів у сфері регулювання енергетики. Про це повідомляється на сайті ОГТСУ.

Також, як пояснюють в ОГТСУ, членство в Асоціації надає учасникам можливість обмінюватися інформацією про свою діяльність, взаємно консультуватися, залучати до дискусій представників влади, брати участь у правотворчому процесі.

Європейська Бізнес Асоціація була заснована в 1999 році за підтримки Європейської Комісії в Україні. Членами ЄБА є понад 1000 українських компаній. Асоціація є однією з найбільших та найвпливовіших ділових спільнот в Україні.

<https://ua-energy.org/uk/posts/ohtsu-khoche-braty-uchast-v-rozrobtisi-zakonodavstva-cherez-yevropeisku-biznes-asotsiatsiiu>

УКРГІДРОЕНЕРГО, 02.03.2021

### **В Укргідроенерго відбулася зустріч з представниками турецької будівельної компанії**

*В рамках міжнародного співробітництва та реалізації основних положень підписаного між Укргідроенерго та Doğuş İnşaat ve Ticaret A.Ş. Меморандуму про співробітництво, відбулася робоча зустріч топ-менеджерів Товариства з представниками турецької будівельної компанії.*

Під час зустрічі обговорили нагальні питання та плани на майбутнє. Представники турецької компанії проінформували щодо досягнутих успіхів в питанні реалізації обов'язків, закладених у Меморандумі.

Віце-президент з розвитку бізнеса Doğuş İnşaat ve Ticaret A.Ş., Хасан Серкан Мисирлиоглу повідомив про наміри компанії в найближчий час суттєво розширити свою присутність в Україні, а також надати компанії Укргідроенерго конкретні пропозиції щодо можливих кроків розвитку зв'язків.

Укргідроенерго має багаторічний успішний досвід міжнародного партнерства. Товариство зацікавлене у співпраці з метою реалізації перспективних проєктів та залучення інвестицій.

[https://uhe.gov.ua/media\\_tsentr/novyny/v-ukrgidroenergo-vidbulasya-zustrich-z-predstavnikami-tureckoi-budivelnnoi](https://uhe.gov.ua/media_tsentr/novyny/v-ukrgidroenergo-vidbulasya-zustrich-z-predstavnikami-tureckoi-budivelnnoi)

EXPRO, УКРЕНЕРГО, УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 04.03.2021

### «Укренерго» повністю виконала заплановані на 2020 р ключові заходи з інтеграції до ENTSO-E

НЕК «Укренерго» повністю завершила збір та підготовку даних для створення математичної моделі енергосистеми України, провела випробування систем збудження турбогенераторів на 4-ох енергоблоках АЕС, оновила Каталог заходів з інтеграції ОЕС України до ENTSO-E, реалізувала низку проєктів з будівництва та реконструкції мереж ОЕС України. Про це 4 березня повідомила прес-служба компанії. «За підсумками 2020 року НЕК «Укренерго» повністю завершила збір та підготовку даних для створення математичної моделі енергосистеми України та дослідження її статичної і динамічної стійкості при синхронній роботі з енергосистемою Європи», - йдеться у повідомленні компанії.

<https://bit.ly/30cm401>

МІНЕНЕРГО, 05.03.2021

### Синхронізація ОЕС України з ENTSO-E є однією з ключових стратегічних цілей на наступні 3 роки - Юрій Вітренко

Завдяки об'єднанню енергосистем суттєво підвищиться стабільність та динамічна стійкість української та європейської енергосистем, а енергетична незалежність від Росії гарантуватиме безпеку постачання в регіоні Центральної та Східної Європи. Про це сказав в.о. Міністра енергетики **Юрій Вітренко** під час онлайн-зустрічі з Міністром енергетики Литовської Республіки **Дайнюсом Крейвісом** 5 березня. Обговорили питання синхронізації ОЕС України з енергосистемою континентальної Європи, імпорт е/е з Білорусі та співпрацю щодо реалізації пілотного проєкту виробництва тепла з біомаси та введення електронної системи торгівлі.

«Процес синхронізації виходить на фінішну пряму – у 2022 році ОЕС України відокремиться від енергосистем Росії та Білорусі і перейде в ізольований режим роботи. Після цього, у 2023 році відбудеться повна синхронізація з ENTSO-E», - наголосив очільник Міненерго. Синхронізація з ENTSO-E забезпечить також демонополізацію ринку електроенергії в Україні та допоможе впровадити на ньому дієві прозорі європейські правила та процедури. Він окреслив низку завдань для прискорення синхронізації, серед яких модернізація енергетичної інфраструктури – генеруючого обладнання та мереж: «Ми розуміємо, що Україна має проблему з постачанням електроенергії з Європи при пікових навантаженнях. Тому розглядаємо можливість розширення, будівництва нових генеруючих потужностей, які б задовільнили наші потреби».

Юрій Вітренко також підкреслив важливість політичної підтримки стратегічних партнерів, зокрема Литви, у процесі синхронізації з ENTSO-E та подякував за постійну підтримку України на шляху до власної енергетичної незалежності та енергетичної безпеки регіону в цілому, а також за послідовну позицію щодо «Північного потоку – 2».

У заході також взяли участь радник Президента Литовської Республіки з питань довкілля та інфраструктури Ярослав Неверович, радник Міністра енергетики Литовської Республіки Теодорас Йонас Жукас, Надзвичайний і

Повноважний Посол Литовської Республіки в Україні Вальдемарас Сарапін аташе з питань енергетики Посольства Литовської Республіки в Україні Лаура Пушинська та з української сторони до обговорення були залучені заступник Міністра енергетики з питань європейської інтеграції Ярослав Демченков та фахівці Міністерства.

<https://bit.ly/3v74GYH>

EXPRO, 09.03.2021

### **«Укренерго» уклало договір зі словацьким ОСП про надання аварійної взаємодопомоги**

ПрАТ «НЕК «Укренерго» уклало договір зі словацьким оператором системи передачі Slovenská elektrizačná prenosová sústava (SEPS) про постачання е/е в рамках аварійної взаємодопомоги. Про це 9 березня повідомила пресслужба «Укренерго». За договором, потужність такої аварійної допомоги становитиме до 100 МВт та може бути збільшена до 150 МВт за домовленості системних операторів. Раніше «Укренерго» уклала такі договори з білоруським ОСП «Беленерго» з/до ОЕС України та угорським ОСП Mavir з/до «Бурштинського острова».

<https://bit.ly/3vdF1hc>

ЛІГА.БІЗНЕС, 10.03.2021

### **Развод с Южмашем и инвестия за €50 млн. Как в Украину заходит чешский гигант Witkowitz**

Интервью с директором Witkowitz Ukraine Романом Нестеренко о партнерстве с Южмашем и мини-АЭС в Украине

В августе 2020 года госпредприятие Южмаш объявило о планах чешского концерна Witkowitz построить на его базе несколько заводов на 50 млн евро. Совместно с Южмашем чешский концерн планировал ремонтировать ж/д локомотивы и производить детали для водородных двигателей.

В начале 2021 года стало известно, что интересы Witkowitz в Украине не ограничиваются железной дорогой. 24 февраля Министерство энергетикосообщило о планах концерна разместить в Украине малые ядерные реакторы.

**В блиц-интервью LIGA.net директор украинской "дочки" Witkowitz Роман Нестеренко рассказывает, что из озвученного – правда, каковы планы концерна на Украину и почему партнерство с Южмашем стало на паузу.**

В интервью были подняты следующие вопросы:

У компании Witkowitz амбициозные планы в Украине. Но у нас о ней ничего неизвестно. Можете коротко рассказать, чем она занимается, в каких странах работает и кому принадлежит?

Ваша компания имеет что-то общее с компанией Vitkovice Steel?

Как продвигается ваше партнерство с Южмашем? Это специально под него создана компания "Витковиц Южмаш", которая обещала вложить 50 млн евро в ГП Южмаш?

...с Южмашем вы уже не партнеры? Как планируете развивать бизнес?

Почему именно Южмаш? В Украине же есть много других предприятий.

...что дальше: планируете идти в суд против Южмаша?

Сколько планируете инвестировать?

В чем ваш интерес, если для Украины технологии LNG-двигателей и ядерных модулей - новая история? Не проще ли запустить производство в Европе, где подобные технологии не в новинку?

В пресс-релизе Минэнерго говорилось о производстве в Украине малых реакторов, а не комплектующих к ним.

Откуда у вас технология производства малых ядерных реакторов?

Помогает нам Украинский научно-технический центр (УНТЦ) – это наш генеральный партнер в Украине. Это благодаря ему состоялась встреча представителей чешской компании с Министерством энергетики.

Повний текст інтерв'ю з відповідями можна переглянути за посиланням:

<https://biz.liga.net/ekonomika/all/interview/razvod-s-yujmashem-i-investnyanya-za-50-mln-kak-v-ukrainu-zahodit-cheshskiy-gigant-witkowitz>

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 18.03.2021

### **Украина должна синхронизировать энергетическую систему с европейской в течение 3 лет – Зеленский**

Ключевой задачей Украины в энергетической сфере является объединение и синхронизация украинской системы энергетики с европейской системой в течение следующих трёх лет, заявил президент Украины **Владимир Зеленский**.

"Ключевая задача для нас (Украины – ЭР) синхронизировать энергетическую систему с европейской в течение следующих 3 лет. Это своеобразное "домашнее задание" для Украины и Литвы. **Мы создадим рабочую группу** для эффективного сотрудничества в сфере энергетической безопасности. Соответствующую декларацию сегодня подписали министерства энергетики наших стран", – заявил Зеленский во время совместного брифинга с президентом Литвы **Гитанасом Науседой** в Мариинском дворце в Киеве.

<http://reform.energy/news/ukraina-dolzha-sinkhronizirovat-energeticheskuyu-sistem-u-s-evropeyskoy-v-techenie-3-let-zelenskiy-17006>

**Додаткова інформація на цю тему – ExPro, 18.03.2021 «Інтеграція енергосистеми України в ENTSO-E буде одним із моїх головних завдань – Вітренко».**

Від'єднання Об'єднаної енергосистеми України від систем Білорусі, Росії та її інтеграція в об'єднання операторів енергосистем континентальної Європи (ENTSO-E) буде одним із головних завдань Міністерства енергетики.

Про це 16 березня в ефірі телепрограми «Свобода слова» заявив в. о. міністра **Юрій Вітренко**.

«Нам потрібно терміново від'єднуватися від об'єднаної системи з Білорусією із РФ, об'єднуватися з європейською системою і це як раз буде одним із моїх головних завдань. Щоб ми були частиною Європи, нормального ринку, де немає свавілля монополістів, де нормальна і прозора ціна. Це буде в інтересах України, нашої енергетичної безпеки, а енергетична безпека – це національна безпека», - сказав він.

<https://expro.com.ua/novini/ntegracya-energosissemi-ukrani-v-entso-e-bude-odnim-z-moh-golovnih-zavdan--vtrenko>

МІНЕНЕРГО, 18.03.2021

### **Міненерго приєдналося до Центру передового досвіду НАТО з енергетичної безпеки**

Сьогодні під час візиту Президента Литовської Республіки **Гітанаса Наусєдів** Україну в.о. Міністра енергетики України **Юрій Вітренко** підписав Технічну угоду, що передбачає приєднання Міненерго до Центру передового досвіду НАТО з енергетичної безпеки та його активностей.

Підписантами Угоди також стали відповідальні за роботу в сфері енергобезпеки інституції Литви, Латвії, Естонії, Німеччини, Франції, Італії, Туреччини, Великобританії та Північної Ірландії, Сполучених Штатів Америки.

**«Відтепер Україна матиме однаковий з державами-членами НАТО доступ до можливостей підтримки Альянсом процесів потенційного розвитку. Ми зможемо отримувати повну, своєчасну, якісну експертизу з різних аспектів енергетичної безпеки та залучати найкращий досвід країн-учасниць НАТО»,** – наголосив очільник Міненерго.

Представники Міністерства братимуть участь у міжнародних проектах Центру. Також Міненерго має делегувати свого представника на засідання Наглядової ради Центру.

Крім того, Україна та Литва закріпили домовленості про подальше співробітництво підписанням Спільної Декларації про створення робочої групи з посиленої стратегічної співпраці у сфері енергетики. Обидві держави мають спільне бачення щодо багатьох питань подальшого розвитку енергетики, зокрема через мінімізацію впливу з боку Російської Федерації на енергетичний сектор.

Пресреліз Міністерства енергетики Литви за [посиланням](#).

[http://mpe.kmu.gov.ua/minugol/control/uk/publish/article.jsessionid=02A837DD02D70EC2825BB83EA8651DA0.appl?art\\_id=245522071&cat\\_id=35109](http://mpe.kmu.gov.ua/minugol/control/uk/publish/article.jsessionid=02A837DD02D70EC2825BB83EA8651DA0.appl?art_id=245522071&cat_id=35109)

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 19.03.2021

### **Благодаря Green Deal в Украине может быть создано 0,5 млн рабочих мест**

"Украина имеет огромный потенциал развития благодаря Green Deal. Мы можем создать 0,5 млн рабочих мест благодаря "зеленому" курсу. Это переход к "зеленой" экономике, это трансформация страны", – сказал врио министра энергетики **Юрий Витренко** в ходе четвертого немецко-украинского бизнес-форума. При этом он отметил наличие у Украины большого потенциала производства "зеленой" энергетики и повышения уровня энергоэффективности, а также возможности "стать партнером Европы на десятилетия по экспорту "зеленого" водорода". По его словам, украинская газотранспортная система в скором времени может быть использована для передачи зеленого водорода, и в развитие этого направления могут быть привлечены "миллиарды долларов".

Глава правления НАК "Нафтогаз" **Андрей Коболев** со своей стороны отметил, что возглавляемая им госкомпания "является оптимистом в вопросах развития водорода", напомнив о подписании меморандума о сотрудничестве в этой сфере с НАЭК "Энергоатом".



<https://bit.ly/3tH41eR>

ДІЯРУ, 25.03.2021

**Держатомрегулювання проводить протиаварійне тренування за сценарієм «Умовна аварія з втратою контролю над джерелом іонізуючого випромінювання на території України/Норвегії»**

25 березня Державна інспекція ядерного регулювання України проводить протиаварійне тренування за сценарієм «Умовна аварія з втратою контролю над джерелом іонізуючого випромінювання на території України/Норвегії».

Метою тренування є відпрацювання дій і перевірка процедур у разі виявлення джерела іонізуючого випромінювання поза регулюючим контролем та/або у незаконному обігу.

Зокрема, відпрацьовуються такі питання та процедури:

- взаємодія центральних органів виконавчої влади України та інших організацій, залучених до проведення заходів, спрямованих на недопущення або мінімізацію заподіяння шкоди здоров'ю населення і довкіллю внаслідок радіаційного впливу закритого ДІВ, що виявлений поза регулюючим контролем та/або у незаконному обігу;
- наявність та дієвість процедур щодо дій центральних органів виконавчої влади України в разі надходження повідомлення про підвищення показників радіаційного фону та подальшого виявлення закритого ДІВ поза регулюючим контролем та/або у незаконному обігу;
- інформування міжнародної спільноти та ЗМІ у разі виявлення спроби незаконного переміщення/вивезення ДІВ;
- проведення експертних оцінок радіологічних наслідків події з ДІВ, яке перебуває поза регулюючим контролем та/або у незаконному обігу.

**Тренування відбувається у рамках спільного українсько-норвезького проєкту «Зміцнення аварійної готовності та реагування в Україні» EXERCISES 2019-2021 та, підписаного у грудні 2020 року з Норвезьким агентством з радіаційної та ядерної безпеки, Протоколу щодо практичної реалізації процедур оперативного сповіщення про ядерні аварії та обмін інформацією про ядерну установку.**

З повним текстом статті можна ознайомитись за посиланням:

<https://snriu.gov.ua/news/derzhatomregulyvannya-provodit-protiavarijne-trenuvannya-za-scenariyem-umovna-avariya-z-vtratoyu-kontrolyu-nad-dzherelom-ionizuyuchogo-viprominyuvannya-na-teritoriyi-ukrayininorvegiyi>

ЕНЕРГОРЕФОРМА, 30.03.2021

**МВФ: дисбаланси в електроенергетиці мають короткострокові та довгострокові наслідки**

Частина проблем є спадщиною радянських часів і стосується енергетичної безпеки України

Питання фінансових дисбалансів електроенергетичному секторі України варто розділити на два питання: поточний фінансовий дисбаланс і довгострокова

енергетична безпека України. Про це в інтерв'ю заявив голова представництва МВФ в Україні **Йоста Люнгман**.

У короткостроковій перспективі, за його словами, є нагальна потреба у визначенні додаткових фінансових ресурсів для електроенергетичного сектора.

"Важливою частиною цього є мобілізація фактичних джерел доходів. Просто запозичити більше не є життєздатним вирішенням поточного дисбалансу", - наголосив Люнгман.

Крім того, за його словами, є більш широке питання довгострокової моделі електроенергетики в Україні, оскільки нині Україна використовує застарілу інфраструктуру виробництва електроенергії, велика частина якої є спадщиною радянських часів.

"Переорієнтація і модернізація виробництва електроенергії є необхідною і можливою. Але це потребує планування з метою посилення енергопостачання і енергобезпеки України", - вважає голова представництва МВФ.

Нагадаємо, у сфері електроенергетики уряд у грудні 2020 року зберіг до 31 березня 2021 року режим спецзобов'язань для "Енергоатому" та "Укргідроенерго" і ціну для населення 1,68 грн/кВт-год, скасувавши раніше чинний пільговий тариф на перші 100 кВт-год електроенергії на місяць 0,9 грн/кВт-год. Наприкінці березня таке обмеження було продовжено ще на місяць.

Уряд також встановив ціну продажу НАЕК "Енергоатом" електроенергії ДП "Гарантований покупець" у межах спецзобов'язань для забезпечення населення у розмірі 150 грн/МВт-год, для ПрАТ "Укргідроенерго" залишив на колишньому рівні - 10 грн/МВт-год.

<https://ua-energy.org/uk/posts/mvf-dysbalansy-v-elektroenerhetytsi-maiut-korotkostrokovyi-ta-dovhostrokovyi-naslidky>

## ♦ **Кадрова політика**

УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 31.03.2021

### **Декларація в.о. міністра енергетики Вітренка: доларовий мільйонер**

В.о. міністра енергетики **Юрій Вітренко** за минулий рік задекларував 288,316 млн грн доходів. Крім того, він має на рахунках у банку 2,951 млн доларів. Процесвідчить декларация Юрія Вітренка, оприлюднена в Єдиному реєстрі декларацій. Так, за минулий рік Вітренко отримав 284,638 млн грн зарплати у Нафтогазі, 15,8 тис. грн зарплати у Міненерго та 41,7 тис. грн зарплати за сумісництвом у компанії "Ейвайей Кепітал". Також він отримав 1,407 млн грн гонорару від Укрнафти, 1,211 млн грн процентів від вкладів у банках, 1 млн грн додаткового блага від Нафтогазу, 5 тис. грн від відчуження корпоративних прав та 1,1 тис. грн як подарунок від профспілки Нафтогазу.

Вітренко задекларував 2,951 млн доларів, 904,4 тис. грн та понад 13 тис. євро на рахунках у банках, 10 тис. доларів, 500 тис. грн та 10 тис. євро готівкою.

Нагадаємо, Юрій Вітренко – колишній виконавчий директор НАК "Нафтогаз України". Із квітня 2019 по червень 2020 року очолював наглядову раду ПАТ "Укрнафта". Із жовтня 2019 по січень 2020 року був членом наглядової ради Укроборонпрому.

<https://bit.ly/3fyhemG>

БИЗНЕС.ЦЕНЗОР, 31.03.2021

### **Суд закрыл дело о банкротстве государственного "Черкасыоблэнерго"**

*Хозяйственный суд Черкасской области 30 марта закрыл производство по делу о банкротстве ПАО "Черкасыоблэнерго"*, таким образом суд удовлетворил ходатайство самого "Черкасыоблэнерго" от 29 января.

Хозсуд закрыл дело, сославшись на норму закона "О приватизации государственного и коммунального имущества", согласно которой производство по делам о банкротстве государственных предприятий, в отношении которых принято решение о приватизации, подлежит прекращению.

В компании напомнили, что инициатором банкротства ПАО "Черкасыоблэнерго" еще в 2004 году выступило ООО "Агентство регионального развития топливно-энергетического комплекса "А/РТЭК".

ПАО "Черкасыоблэнерго" (ЧкОЭ) – публичное акционерное общество со штаб-квартирой в Черкассах, которое специализируется на распределении электроэнергии потребителям Черкасской области. Фонд госимущества управляет 46% акций, а еще 25% в управлении ЗАО "Украинская энергосберегающая сервисная Компания" ("УкрЭСКО").

Как сообщалось, по результатам 2020 года чистая прибыль компании составила 12,5 млн грн, что на 15% больше, чем в 2019 году. **Чистый доход предприятия в 2020 году увеличился на 33% – до 1,7 млрд грн.**

**При этом Фонд госимущества объявил о проведении 31 марта внеочередного собрания акционеров ПАО "Черкасыоблэнерго", в ходе которого**

**ФГИ инициирует избрание с 1 апреля Вячеслава Горобца новым главой компании вместо действующего председателя правления ПАО Олега Самчука.**

[https://biz.censor.net/news/3256762/sud\\_zakryl\\_delo\\_o\\_bankrotstve\\_gosudarstvennogo\\_cherkassyoblenergo](https://biz.censor.net/news/3256762/sud_zakryl_delo_o_bankrotstve_gosudarstvennogo_cherkassyoblenergo)

ЕНЕРГОРЕФОРМА, 02.03.2021

### **Главой набсовета "Центрэнерго" стал зампред ФГИ Кудин**

Решением наблюдательного совета ПАО "Центрэнерго" его главой избран зампред Фонда госимущества (ФГИ) Украины **Денис Кудин**.

Как сообщила компания в системе раскрытия информации Национальной комиссии по ценным бумагам и фондовому рынку (НКЦБФР), вместе с тем прекращены полномочия члена набсовета **Сергея Слепканя**, ранее вошедшего в его состав как представителя государства.

Сообщение ФГИ как акционера "Центрэнерго" не содержит обоснований изменений в его персональном составе, отмечается в сообщении.

<http://reform.energy/news/glavoy-nabsoveta-tsentrenergo-stal-zampred-fgi-kudin-16852>

ЕКОНОМІЧНА ПРАВДА, УНН, БИЗНЕС ЦЕНЗОР, ЕНЕРГОРЕФОРМА,  
03.03.2021

### **НАЗК вніс припис Шмигалю через порушення в діяльності "Енергоатому"**

Голова НАЗК **Олександр Новіков** вніс припис прем'єру **Денису Шмигалю** для усунення порушень антикорупційного законодавства в діяльності "Енергоатому" та скасування незаконного наказу підприємства про звільнення викривача **Олега Поліщука**. Про це повідомляє прес-служба НАЗК у Facebook.

Повідомляється, що закон забороняє звільняти чи притягувати до дисциплінарної відповідальності викривача за повідомлення про можливі факти корупції: "Аби встановити об'єктивну істину в цій справі, НАЗК надіслало до "НАЕК "Енергоатом" запити на надання інформації. Проте керівництво підприємства відмовилося їх виконувати", - підкреслили у відомстві.

<https://www.epravda.com.ua/news/2021/03/3/671590/>

**Інформація на цю тему – Петр и Мазепа, 19.03.2021 «[Ексклюзив. К прем'єру и НАПК обратились из-за давления на уполномоченных антикоррупционеров](#)».**

EXPRO, ЕНЕРГОРЕФОРМА, БИЗНЕС ЦЕНЗОР, 04.03.2021

### **Уряд найближчим часом може оголосити конкурс на посаду керівника «Енергоатому»**

Кабмінпланує оголосити конкурс на посаду керівника ДП «НАЕК «Енергоатом» протягом наступних двох-трьох тижнів. Про це 4 березня повідомив Прем'єр-міністр України **Денис Шмигаль** на прес-конференції «Рік роботи Уряду».

Як повідомляє агентство *ExPro*, Президент України **Володимир Зеленський** 4 березня підписав закон про відновлення конкурсів на посади

державної служби.

<https://bit.ly/3uWO063>

ЕНЕРГОАТОМ, АТОМПРОФСПЛКА, 07.03.2021

### **Енергоатом запустив платформу професійного розвитку жінок в атомній енергетиці**

НАЕК «Енергоатом» підтримує професійний розвиток жінок в атомній енергетиці. Частка жінок від загальної кількості працівників Компанії – найвища в енергетичній галузі держави.

Керівник НАЕК «Енергоатом» **Петро Котін** під час урочистого заходу з нагоди Міжнародного жіночого дня подякував та висловив глибоку повагу жінкам, які працюють у галузі атомної енергетики. Керівник Компанії зауважив, що всіляко сприятиме просуванню політики гендерної рівності у сфері, стосовно якої існує усталений стереотип – нібито працювати на АЕС або обіймати керівні посади у цій галузі можуть лише чоловіки. Він також привітав атомниць, відзначивши їхній високий професіоналізм та особливе почуття відповідальності.

Очільниця громадської організації Woman in Nuclear Ukraine (Жінки в ядерній енергетиці), яка є українським осередком Woman in Nuclear Global, **Маргарита Раєць** зазначила, що гендерна рівність у будь-якій сфері є передумовою розвитку і позитивних змін. «Енергоатом розвінчує міф про ядерну енергетику як виключно чоловічу сферу. Саме ця організація забезпечує роботою майже 12 тисяч жінок, а це більше ніж 33% співробітників Компанії», – повідомила пані Раєць.

Керівництво Компанії підписало Меморандум з громадською організацією WIN Ukraine, яка об'єднує, підтримує і заохочує в першу чергу фахівчинь, які працюють у ядерній галузі. Сторони домовились сприяти досягненню гендерної рівності та формувати інтерес дівчат і жінок до ядерної енергетики. Підписанням цього Меморандуму сторони дали старт платформі професійного розвитку жінок в атомній енергетиці, яка охоплюватиме майданчики вітчизняних АЕС та відкриє нові можливості для атомниць.

<https://bit.ly/3cgZ31h>

ГЛАВКОМ, 19.03.2021

### **Офіс Президента має розібратися з корупцією в керівництві НКРЕКП, – нардеп**

Президент **Володимир Зеленський** має негайно розібратися з корупційними схемами в керівництві НКРЕКП, заявив народний депутат, ексглава СБУ **Валентин Наливайченко**. «Чекаємо від **Дениса Шмигала** негайної заборони імпорту, а від президента - аналогічної реакції щодо корупційних зловживань в НКРЕКП і інших топ-чиновників, відповідальних за енергетичний сектор», – зазначив нардеп на своїй сторінці в Facebook.

Раніше він же з посиланням на дані ТСК повідомив про відкриття СБУ розслідування за фактом махінацій компанії голови НКРЕКП Валерія Тарасюка на тендерах комунального підприємства «Київсвітло». За даними ТСК,

розслідування стосується привласнення 132 млн грн на тендерах по ремонту вуличного освітлення.

Нагадаємо, за даними ТСК саме НКРЕКП відповідальна за кризу в енергетичній галузі 2019-2020 років, яка призвела до рекордних збитків «Енергоатома» і «Укренерго».

<https://bit.ly/3tAx9Vg>

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 30.03.2021

### **Конкурсная комиссия НКРЭКУ намерена объявить новый конкурс на должность члена регулятора**

"Конкурсная комиссия НКРЭКУ планирует провести заседание 31 марта и объявить новый конкурс на должность члена НКРЭКУ", – написала секретарь конкурсной комиссии **Светлана Голикова** на своей Facebook-странице 30 марта.

Согласно информации на Урядовом портале, заседание пройдет в формате онлайн-трансляции.

Энергореформа сообщила, что Кабинет министров протокольным решением заседания от 28 октября 2020 года отклонил предложение конкурсной комиссии по кандидатам на эту должность **Руслану Машляковскому**, экс-члену НКРЭКУ, и **Константину Ущиповскому**, экс-главе ГП "НЭК "Укрэнерго".

По этому поводу Голикова выразила обеспокоенность правовыми последствиями такого решения, отметив, что законом о НКРЭКУ такая ситуация не предусмотрена.

Позже глава Министерства энергетики **Юрий Витренко** допускал пересмотр правительством своего решение об отклонении обоих кандидатов, отметив, что он сам встречался с обоими кандидатами, не имеет к ним никаких замечаний и обращался к правительству с просьбой выбрать одного из двух.

По словам главы энергокомитета Рады **Андрея Геруса**, оба избранных комиссией кандидата являются равноудаленными, но ситуация, когда Кабмин не завершил конкурс, ставит под угрозу новые конкурсы, следующий из которых необходимо объявлять уже в ближайшее время из-за наступления срока ротации очередного члена НКРЭКУ.

1 июля 2020 года президент Украины **Владимир Зеленский** утвердил схему ротации членов НКРЭКУ до 2025 года.

Согласно указу №258, первой (до 1 июля 2020 года) ротация применяется к члену комиссии **Елене Антоновой**, которая теперь в суде оспаривает свое увольнение. За ней следует ротация **Оксаны Кривенко** (до 1 июля 2021 года), далее – **Алексея Магды** (до 1 июля 2023 года), потом **Ольги Бабий** и **Дмитрия Коваленко** (до 1 июля 2024 года), а после **Руслана Кайдаша** и **Валерия Тарасюка** (до 1 июля 2025 года).

<http://reform.energy/news/konkursnaya-komissiya-nkreku-namerena-obyavit-novyiy-konkurs-na-dolzhnost-chlena-regulyatora-17098>



ЭНЕРГОРЕФОРМА, 31.03.2021

**ОАСК обязал Кабмин рассмотреть вопрос пребывания на должности  
четырех членов НКРЭКУ, включая ее главу Тарасюка**

Окружной админсуд города Киева по иску ООО "Техноинвест" обязал Кабинет министров рассмотреть вопрос пребывания на должности четырех членов регулятора (НКРЭКУ), включая ее главу **Валерия Тарасюка**, назначенных на должности указом президента от 29 октября 2019 года.

З повним текстом статті можна ознайомитись за посиланням:

<https://bit.ly/39tW19l>

## ♦ *Цікаві новини та ініціативи*

EXPRO, 31.03.2021

### «Укргідроенерго» планує 24 серпня ввести 4-й гідроагрегат Дністровської ГАЕС у промислову експлуатацію

ПрАТ «Укргідроенерго» планує до Дня незалежності України ввести вже у промислову експлуатацію 4-й гідроагрегат Дністровської ГАЕС, 5-6-7 гідроагрегати планується розпочати будувати восени 2020р. Про це 31 березня повідомив гендиректор компанії **Ігор Сирота**. При цьому проекти реконструкції та будівництва по Канівській ГЕС та Каховській ГЕС-2 ще на стадії обговорення моделі залучення фінансів з інвесторами. Як повідомив Сирота, подальшу розбудову Дністровської ГАЕС (5-7 агрегати) компанія буде проводити за власні кошти, адже локальна частина виробництва буде складати більше 85%.

<https://bit.ly/3rEj7Av>

СТРАНА.UA, 01.03.2021

### За долю малую. Как у Зеленского хотят провести налоговую амнистию и сколько за нее придется заплатить

**Людмила Ксенз**

В Украине готовится запуск налоговой амнистии, или так называемых нулевых деклараций для всех. Людям предложат "вспомнить", с каких доходов (в деньгах или активах) они в свое время не заплатили налоги, и теперь легализировать все нажитое. На подачу специальных деклараций отведут год - с июля 2021 по июль 2022 года. Всем, кто оформит в этот период "нулевую декларацию", нужно будет заплатить разовый налог от 2,5% до 9% (в зависимости от актива), и после этого деньги и имущество будут считаться легальными, и ними можно будет спокойно пользоваться как в Украине, так и за рубежом, — заявил глава профильного парламентской комитета **Данил Гетманцев**. Все эти новшества содержатся в пакете президентских законов, которые попали в Раду в конце февраля.

<...>

Сколько придется платить за легализацию?

Ставки разные в зависимости от актива, для денег и имущества, которое находится в Украине - это 5% от суммы, для активов, размещенных за границей (скажем, в иностранных банках) — 9%. "Это делается для того, чтобы заинтересовать декларантов возвращать средства на родину и уже здесь легализировать по более низкой ставке", - пояснил Куш. Если "нелегальные средства" пойдут в ОВГЗ (их нужно приобрести с 1 января 2021 года до 20 июня 2022 года, до подачи нулевой декларации), то платить придется всего 2,5%.

<https://bit.ly/2OdTgRU>

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 05.03.2021

### Украинские депутаты инициируют проверку МАГАТЭ безопасности Белорусской АЭС

Сопредседатели межфракционного депутатского объединения "Чистая энергия – здоровая окружающая среда" **Алексей Гончаренко, Алексей Кучеренко и Юлия Клименко** подписали письмо главе Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) **Рафаэлю Гросси** с просьбой проверить безопасность Белорусской АЭС. Украинские депутаты, в частности, обращают внимание на экстренную остановку АЭС и включение аварийной системы в ноябре 2020 года спустя несколько дней после ее запуска, а также на штраф местных властей из-за завоза на станцию ядерного топлива при наличии не устраненных нарушений и недостатков.

"В соответствии со статьей XII Устава МАГАТЭ и согласно механизму применения Агентством гарантий выполнения обязательств в случае запроса стран-членов, Агентство имеет право требовать соблюдения предусмотренных им норм по охране здоровья и безопасности, запрашивать отчеты о ходе работы, отправлять на место инспекторов Агентства после консультаций с представителями принимающей страны с целью выяснить положение дел на предмет соответствия с нормами по охране здоровья и безопасности", – напомнили депутаты.

<https://bit.ly/3qviXe0>

УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИКА, 11.03.2021

### Міненергетики: до 30% українців є "енергетичними бідняками"

У Міненергетики запросили до дискусії, яким чином розімкнути замкнуте коло енергетичної бідності в Україні.

До 30% громадян в Україні є "енергетичними бідняками", які не спроможні сплачувати за обігрів та освітлення. Про це заявили в Міністерстві енергетики України.

"Енергетично бідним називають домогосподарство, якому ледь вистачає або взагалі не вистачає коштів на обігрів та освітлення. Це має далекосяжні наслідки для здоров'я та добробуту людей – із захворюваннями органів дихання, серця та психічного здоров'я. При чому такі захворювання виникають не лише через низьку температуру в помешканнях в холодну пору року, а й через стрес, пов'язаний з високими рахунками за енергію у порівнянні з наявним доходом. На жаль, такі обставини знайомі 20-30% наших громадян, за різними оцінками", - зазначили в міністерстві.

У Міненергетики наголосили, що, за даними Держстату, через неможливість сплачувати за обігрів 22% українців взимку економить і мерзне у своїх домівках. Кожне п'яте домогосподарство отримує субсидії, оскільки йому платіжки за житлово-комунальні послуги не по кишені. А, згідно з іншими дослідженнями, більше чверті населення не може собі дозволити своєчасно оплачувати рахунки.

При цьому, в Міненергетики запросили до дискусії, яким чином розірвати замкнуте коло енергетичної бідності в Україні.

"Потрібно розірвати замкнуте коло енергетичної бідності. Це призведе не лише до зростання комфорту та добробуту українців. Є й інші численні вигоди: менші потреби в послугах охорони здоров'я, менше забруднення повітря, більша продуктивність промисловості та зростання економічної активності. У нас вже є минулі успішні приклади, коли нам вдавалося докорінно змінити існуючий стан – наприклад, коли ми змінили газові відносини між Україною і Росією таким чином, що країна почала отримувати гроші з РФ, а не навпаки. Цей успіх можна повторити й в набагато більшому масштабі. Долучайтеся до обговорення за хештегом #Енергетика30. Попереду – не лише обговорення проблем, а і їх рішення", - йдеться в повідомленні.

У Міненергетики навели дані, з урахуванням яких доведеться розв'язувати проблему "енергетичної бідності".

**Так, у 2019 році ВВП України на одну особу за паритетом купівельної спроможності був нижчим рівня 1991 року, майже вдвічі нижчим ніж в країнах Європи, що розвиваються, і вчетверо менше, ніж у розвинутих країнах.**

Середня зарплата в Україні є вчетверо меншою ніж середній показник по країнах ЄС. Близько третини населення має ознаки бідності.

Україна посідає перші місця за рівнем витрат енергоресурсів на одиницю продукції і є аутсайдером за продуктивністю капіталу: один долар капіталу створює менш ніж 10 центів ВВП - за цим показником Україна посідає останні позиції.

Оптова ціна на газ в Україні довгий час була вищою за європейську.

"Але є і проблески надії, що ціни можуть бути навіть нижчими за європейські. Адже нижчі ціни можна було побачити на українському ринку в періоди, коли газ не імпортується, а локальні гравці вирішують значно збільшити пропозицію газу з накопичених раніше великих запасів", - уточнили в міністерстві.

Моніторинг роздрібних цін, проведений Міненерго в грудні минулого року, показав, що різниця між роздрібними цінами на газ (за вирахуванням вартості доставки газу і за майже однакових умов) сягає 30-40%.

"Це суттєво вище, ніж ми бачили в окремих країнах Європи. Відповідно, імовірно, що і маржа при продажах газу домінуючими постачальниками в Україні є значно більшою, ніж в європейських країнах", - прокоментували в Міненергетики.

За оптовою ціною на електроенергію в українських підприємств не існує значної цінової переваги у порівнянні з європейськими компаніями, але є і країни ЄС, де принаймні в окремі періоди ціни є суттєво вищими.

Якщо подивитись на співвідношення цін на електроенергію та заробітних в Україні та Європі, то в Україні не лише зарплати становлять приблизно чверть від європейських, а й тарифи на електроенергію.

"Хоча проблема полягає в тому, що в загальному тарифі на генерацію електроенергії припадає менш як 10% (решта йде на передачу та розподіл електроенергії), це менше не тільки ринкової ціни, а і собівартості", - зазначили в Міненергетики.

Тарифи на розподіл газу і на доставку електроенергії номінально є нижчими за середній рівень в Європі. **"Але це просте порівняння навряд чи є**

**справедливим, враховуючи, наприклад, значно нижчий рівень надійності постачання електроенергії, або, взагалі, складові цього тарифу, зокрема інвестиції у модернізацію мереж", - наголосили в Міністерстві енергетики.**

<https://ua-energy.org/uk/posts/minenerhetyky-do-30-ukrainsiv-ie-enerhetychnymy-bidniakamy>

ФОКУС, №9, 05.03.2021

### **Рулевой антикризиса**

«Я никогда не интересовался рейтингами и тем, кому нравлюсь, а кому-нет. Всех премьеров всегда хотят уволить».

4 марта исполнился год с начала работы в должности премьер-министра **Дениса Шмыгала**. Всё это время не прекращались разговоры о его скорой отставке и массовых ротациях в правительстве. Но ни первого, ни второго не случилось. Более того, увольняться Шмыгаль не собирается. По крайней мере, пока не закончился кризис, преодоление которого — основная задача премьера.

За плечами 46-летнего политика богатый управленческий опыт в компаниях «Львовхолод» и ДТЭК Бурштынская ТЭС. Также он работал главой Ивано-Франковской облгосадминистрации, после чего по приглашению тогдашнего премьера **Алексея Гончарука** стал вице-премьером, проработав на этой должности месяц, пока не возглавил правительство.

- О коронавирусе, кризисе и вакцинах
- О министрах и отставках
- Об экономике и стратегических отраслях
- Украина и МВФ
- О кризисе в энергетике и добыче газа
- Об МВФ и транше

ENERGYLAND.INFO, 15.03.2021

### **«Турбоатом» изготовил оборудование для модернизации турбин венгерской АЭС «Пакш»**

**Харьковский завод «Турбоатом» посетили представители венгерской атомной станции «Пакш».** Делегация ознакомилась с работой паротурбинного, лопаточного, сборочно-испытательного цехов и цехом механосборочного и сварочного производства. Также гости предприятия посетили музей истории завода. После ознакомления с производственными мощностями «Турбоатома» стороны обсудили текущее сотрудничество, а также перспективы его развития.

Недавно «Турбоатом» осуществил модернизацию проточных частей цилиндров высокого давления восьми турбин К-220-44 номинальной мощностью 220 МВт на всех четырех блоках АЭС «Пакш». Данная модернизация обеспечила прирост мощности, увеличила межремонтный период и срок службы турбин.

АЭС «Пакш» - единственная действующая атомная электростанция в Венгрии. Станция расположена в 100 километрах от Будапешта, в 5 км от города Пакш.

<http://www.energyland.info/news-show-tek-atom-210624>

КРЫЛЬЯ, 17.03.2021

### **Проведен спутниковый мониторинг объектов атомных электростанций**

По инициативе Управления авиации и полиции на воде совместно с Государственным космическим агентством Украины проведен спутниковый мониторинг критически важных объектов атомных электростанций.

Об этом сообщила пресс-служба Управления.

Мониторинг водной поверхности и прилегающей к ней территории вблизи атомных электростанций позволяет правоохранительным органам и органам контроля за состоянием безопасности АЭС оперативно реагировать на факты загрязнения нефтепродуктами и другими химическими веществами.

<https://www.wing.com.ua/content/view/28983/>

ЭНЕРГОРЕФОРМА, 18.03.2021

### **Литва и Украина будут координировать действия по блокаде БелАЭС**

Литва и Украина договорились координировать действия в части блокирования поставок электроэнергии, произведенной на Белорусской АЭС (БелАЭС), заявил литовский президент **Гитанас Науседа** на совместной пресс-конференции с президентом Украины **Владимиром Зеленским**.

"И Литва, и Украина стремятся иметь независимую электроэнергетическую систему и провести в жизнь синхронизацию с сетями континентальной Европы, однако неконтролируемые физические и коммерческие потоки электроэнергии из России осложняют реализацию этой стратегической цели", - сказал Науседа.

"Мы договорились координировать свою политику и действия, связанные с синхронизацией, и особенно с отказом покупать электроэнергию, выработанную на небезопасной БелАЭС", - добавил президент. Он сказал, что Литва "поддерживает политику Украины не покупать небезопасную электроэнергию с БелАЭС".

"Надеюсь, что эта наша солидарность способствует снижению геополитических гибридных угроз и угроз энергетической безопасности в регионе", - отметил президент Литвы. По мнению Науседы, БелАЭС – это инструмент геополитического влияния РФ.

Зеленский на пресс-конференции поблагодарил Литву за усилия по противодействию прокладке газопровода "Северный поток 2" по дну Балтийского моря.

Литва выступает наиболее жестким критиком БелАЭС, которая располагается всего в 50 км от столицы страны – Вильнюса, считая станцию небезопасной.

<http://reform.energy/news/litva-i-ukraina-budut-koordinirovat-deystviya-po-blokade-belaes-17014>



УКРАЇНА МОЛОДА, 26.03.2021

### «Турбоатом» бореться за багатомільйонний доларовий контракт від Ефіопії

Харківський завод «Турбоатом» наразі бореться за багатомільйонний доларовий контракт, запропонований урядом Ефіопії. Йдеться про будівництво потужної гідроелектростанції на березі Голубого Нілу.

Перспективний проєкт уже зацікавив машинобудівні компанії Франції, Австрії і Китаю, але, незважаючи на потужну конкуренцію, в українського підприємства є чималий шанс на перемогу. Цю добру звістку в рамках форуму Kharkiv Prom Days 2021, що 24-26 березня триває у Харкові, повідомив гендиректор заводу **Віктор Суботін**. Захід проходить за участю торгових палат Італії, Німеччини, Туреччини, Саудівської Аравії, Литви, Ізраїлю та Естонії, які прагнуть налагодити нові партнерські зв'язки.

<https://www.umoloda.kiev.ua/number/3710/159/155666/>

УКРАЇНА-ЦЕНТР, 16.03.2021

### «Фукусима» как анти-Чернобыль

10 лет назад в Японии случилась катастрофа на атомной станции, прозванная «вторым Чернобылем». Прозванная многими в мире, кроме... самой Японии. Там отнеслись к произошедшему намного спокойнее, и, как показали прошедшие 10 лет, это было правильно. Официально от последствий катастрофы умер... один человек. Имя его не называют, а семье выплачена компенсация в десятки миллионов долларов. После Чернобыля официально в первые недели от лучевой болезни умер 31 человек, потом еще 19. В 2016 году ООН опубликовала отчет, согласно которому от последствий той аварии скончалось 102 тысячи в разных странах... Так что же было на «Фукусиме» и что там сейчас?

Атомная электростанция «Фукусима-1» расположена в городе Окума, в префектуре Фукусима на восточном побережье Японии. Расстояние до Токио составляет примерно 220 километров (до центра города все 260).

11 марта 2011 года в 14:46 по местному времени мощное землетрясение ударило по городу Сендай в 95 километрах от АЭС. У жителей прибрежных районов было всего 10 минут после экстренного предупреждения о приближающемся цунами, чтобы попытаться спастись.

Затопление подвальных помещений «Фукусимы-1», где располагались распределительные устройства, резервные генераторы и батареи, произошло стремительно. Станция оказалась обесточенной, в результате чего отказала система аварийного охлаждения.

Вплоть до 15 марта команды ликвидаторов посменно пытались предотвратить взрывы в реакторах. В три часа ночи 15 марта руководству АЭС сообщили, что ситуация стала критической и с территории станции необходимо эвакуировать всех спасателей, а в 6:10 утра раздался мощный взрыв в третьем блоке. До этого были небольшие взрывы на 1 и 2 блоках.

Первый приказ об экстренной эвакуации населения из трехкилометровой зоны был выпущен 11 марта, а к 15 марта зона эвакуации составляла уже 20 километров.

Никто от лучевой болезни не умер. Более того, есть такая страшная цифра. При экстренной эвакуации примерно 164 тысяч из округи погибло... 50 местных

жителей! Кого-то задавили в давке, у кого-то сердце прихватило от шока, кому-то из требующих ежедневных специальных процедур типа гемодиализа в суматохе не смогли организовать этот самый гемодиализ. Радиация ни при чем. Жаль, что нет подобных данных, сколько людей погибло при эвакуации из Чернобыльской зоны. А эвакуация в Японии продолжалась и дальше, только уже спокойнее, до 470 тысяч эвакуировали. Часть из них уже вернулась назад, но небольшая. Дело не в радиации, ее уровень в норме почти до самой станции, просто в их «зоне отчуждения» нет света, газа, Интернета и чистой воды.

Что 10 лет назад творилось в мире! Иностранцы срочно начали эвакуировать своих граждан из Японии, вплоть до дипломатов. Вскоре во всем мире почти перестали покупать японские товары и продукты...

И вот только сейчас эксперты Научного комитета ООН по воздействию радиации (UNSCEAR) заявили, что катастрофа на АЭС «Фукусима-1» не нанесла подтвержденного статистикой ущерба здоровью жителей Японии. Такое утверждение содержится в их докладе, подготовленном к 10-летию аварии.

Конечно, часть территории вокруг станции закрыта. На ней самой идет работа по очистке загрязненной воды, ее там хранится 1,1 миллиона кубометров в специальных цистернах, идет сложный процесс очистки. Для безопасности вокруг станции под землей создана замороженная стена! В землю погружены полторы тысячи труб, в которых находится газ с температурой минус 30. По сути, японцы создали вечную мерзлоту. По плану, уже в следующем году вода будет чистой, и ее начнут выпускать в океан.

Радиационный фон на земле до сих пор местами превышает норму в разы. Есть участки, запрещенные для заселения. Местами срезают верхний особо зараженный слой грунта. Но ничего не перекрыто в тридцатикилометровой зоне, из которой отселили людей! Нет блокпостов! Трассы автомобильные проходят по территории зоны, и там ездят рейсовые автобусы! Карта японской зоны отчуждения не статична: ее границы каждый год пересматривают, она все уменьшается. Границы Чернобыльской зоны не менялись с 1986 года, хотя фон в большей ее части нормальный... Да, остается абсолютно закрытое кольцо, оно сузилось уже до 10 километров. Из 9 эвакуированных городов в 6 разрешено вернуться полностью, а в города Футаба, Окума и Намиэ – в часть районов, другая часть еще закрыта.

Внутри реакторов с остатками топлива трудятся роботы, вот там дел еще много. А на самой станции работает 4 тысячи человек, с очень частой ротацией и большой даже по японским меркам зарплатой.

Японцы обещают через 30 лет полностью ликвидировать последствия катастрофы. Почему-то в это верится.

[О других отличиях последствий ликвидаций аварий на АЭС](#)

ЕНЕРГОАТОМ, 29.03.2021

**Сім країн ЄС виступили на захист атомної енергетики в Європі**

*Лідери семи країн – членів ЄС наполягають на збереженні в Європі атомної енергетики. Лист з обґрунтуванням її ролі у справі збереження клімату вони надіслали голові Європейської комісії Урсулі фон дер Ляйен та*

**іншим високопосадовцям цього органу, зокрема й комісару з енергетики Кадрі Сімсон. Звернення підписане президентом Франції Еммануелем Макроном та прем'єр-міністрами Угорщини, Польщі, Чехії, Румунії, Словаччини і Словенії.**

*«Ми переконані, що всі доступні технології з нульовим та низьким рівнем викидів, які сприяють кліматичній нейтральності, мають бути не лише визнані, але й активно підтримані Євросоюзом»,* – цитує європейських лідерів портал World Nuclear News. Вони закликають терміново забезпечити для існування та розвитку ядерної енергетики такі ж сприятливі умови, які мають інші генерації в ЄС. Підписанти також висловлюють стурбованість тим, що *«право держави-члена обирати між різними джерелами енергії та право визначати загальну структуру енергопостачання наразі сильно обмежені політикою ЄС, яка виключає атомну енергетику з дедалі більшої кількості своїх політичних і технологічних опцій».*

Автори листа зазначають, що *«атомна енергетика має цілу низку переваг порівняно з тепловою»*, і АЕС добре вписуються у політику протидії кліматичним змінам, оскільки в процесі функціонування атомних станцій викиди CO<sub>2</sub> в атмосферу значно менші, ніж у електростанцій, що працюють на викопному паливі.

Нині, на тлі дискусії, що триває в Брюсселі стосовно майбутньої «зеленої таксономії», яка обумовлюватиме доступ до фінансування й багаторічних інвестицій, підписанти наполягають на гідному фінансуванні ядерної енергетики, що *«не тільки створює робочі місця, а є й стабільним виробником енергії, який не залежить від погоди, на відміну від сонячних панелей та вітрогенераторів».* Саме тому низка країн наполягає на визнанні атомної генерації «зеленою» – з огляду на її кліматичні переваги з низьким рівнем викидів CO<sub>2</sub>.

Атомна енергетика, звертають увагу автори листа, є ще й перспективним джерелом виробництва низьковуглецевого водню за доступною ціною і завдяки цьому може зіграти важливу роль в інтеграції всього енергетичного сектора. Крім того, галузь створює значну кількість стабільних і високоякісних робочих місць, що матиме неабияке значення в період рецесії після пандемії COVID.

Найбільше долею АЕС переймається Франція, де близько 70% обсягу всієї виробленої в країні електроенергії генерується саме на атомних станціях. Польща і Чехія підкреслюють: завдяки збільшенню виробництва на АЕС скоротиться кількість теплових станцій, що використовують вугілля, при спалюванні якого в атмосферу викидається найбільший відсоток парникових газів.

Але деякі держави обрали прямо протилежний курс. Наприклад, Німеччина, яка після катастрофи на Фукусімі вирішила взагалі попрощатися з атомною енергетикою. Вже кілька десятиліть незмінним противником використання мирного атома є й Австрія, оскільки 1979 року на національному референдумі австрійці одноставно проголосували за відмову від ядерної енергії.

Проте, згідно з науковими даними, атомні електростанції за весь цикл виробництва одного кіловата викидають в атмосферу 6 грамів CO<sub>2</sub>, тоді як вітряні генератори – 11г, сонячні – 80 г, газові турбіни – 420 г, а вугільні електростанції – 820 грамів. І це, напевно, один з напереконливіших аргументів на користь подальшого розвитку атомної енергетики.

ATOMIC-ENERGY.RU, 31.03.2021

**Канадская OPG и американская Moltex Energy разработают технологию переработки ОЯТ первого поколения реакторов Candu**

Центр устойчивости ядерных технологий Канады (CCNS) компании Ontario Power Generation (OPG) и компания Moltex Energy будут сотрудничать в рамках проекта по демонстрации технической жизнеспособности переработки отработанного топлива реакторов Candu. OPG предоставит 1 миллион канадских долларов (800 000 долларов США) для финансирования проекта.

<https://www.atomic-energy.ru/news/2021/03/31/112831>

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](mailto:ntseu@mev.gov.ua)  
<https://www.ntseu.net.ua>