

Інформаційна довідка
про основні показники розвитку галузей
паливно-енергетичного комплексу України
за січень 2020 року
(за фактичними даними)

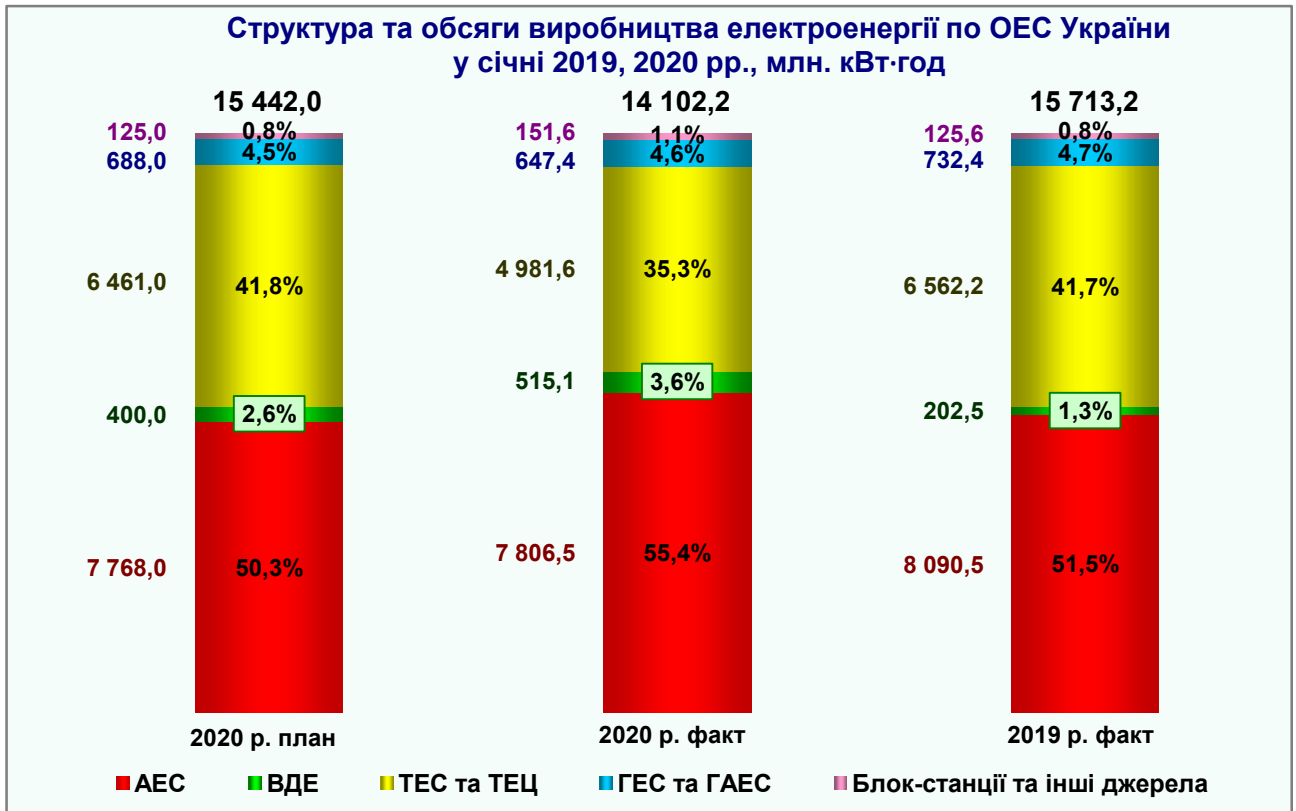
ЗМІСТ

1. Виробничі показники	2
<i>1.1. Динаміка та структура виробництва електроенергії</i>	2
<i>1.2. Запаси вугілля та мазуту</i>	3
<i>1.3. Видобуток вугілля</i>	3
<i>1.4. Видобуток газу</i>	4
<i>1.5. Запаси газу в газосховищах</i>	4
<i>1.6. Переробка нафтової сировини</i>	5
2. Зовнішньоторговельні потоки	5
<i>2.1. Експорт електроенергії</i>	5
<i>2.2. Транзит газу</i>	6
<i>2.3. Транспортування нафти</i>	6
3. Реалізація та споживання електроенергії	7
<i>3.1. Споживання електроенергії</i>	7
<i>3.2. Технологічні втрати електроенергії на її транспортування електричними мережами</i>	7
<i>3.3. Розрахунки за електричну енергію</i>	7
4. Оплата праці	8
<i>4.1. Середньомісячна заробітна плата</i>	8
<i>4.2. Заборгованість з виплати заробітної плати</i>	8
5. Хід ремонтної кампанії на підприємствах енергетики	8
6. Капітальні інвестиції галузей ПЕК (без врахування нафтогазового комплексу)	9
7. Ліквідація збиткових вугледобувних та торфодобувних підприємств	9

1. Виробничі показники

1.1. Динаміка та структура виробництва електроенергії

У **січні 2020 року** обсяг виробництва електричної енергії електростанціями, які входять до Об'єднаної енергетичної системи (далі – ОЕС) України, становив **14 102,2 млн. кВт·год** та зменшився на 1 611,0 млн. кВт·год, або на 10,3% порівняно з показником січня 2019 року.



При цьому, **тепловими електростанціями та теплоелектроцентралями** (далі ТЕС та ТЕЦ) вироблено 4 981,6 млн. кВт·год електроенергії, що на 1 580,6 млн. кВт·год, або на 24,1% менше, ніж за січень 2019 року.

Обсяг виробництва електричної енергії **атомними електростанціями** становив 7 806,5 млн. кВт·год, що на 284,0 млн. кВт·год, або на 3,5% менше показника січня минулого року. Коефіцієнт використання встановленої потужності у січні 2020 року склав 75,8%, що на 2,8 відсоткових пунктів менше відповідного показника минулого року.

У **січні 2020 року** виробництво електроенергії **гідроелектростанціями та гідроакumuлюючими станціями** (далі ГЕС та ГАЕС) зменшилось на 85,0 млн. кВт·год, або на 11,6% порівняно з показником січня 2019 року та становило 647,4 млн. кВт·год.

За **січень 2020 року** виробництво електроенергії **відновлюваними джерелами енергії (ВДЕ)** – електростанціями, що використовують вітрову, сонячну енергію та енергію з біомаси (далі – ВЕС, СЕС, біомаса) порівняно з показником 2019 року збільшилось на 312,6 млн. кВт·год або на 154,4% та становило 515,1 млн. кВт·год.

Виробництво електроенергії за **січень 2020 року** електростанціями **інших видів** (блок-станціями та іншими джерелами) порівняно з січнем 2019 року збільшилось на 26,0 млн. кВт·год, або на 20,7% та становило 151,6 млн. кВт·год.

За **січень 2020 року** тепловими та атомними електростанціями і районними котельнями відпущено 3 619,1 тис. Гкал тепла, що на 691,4 тис. Гкал (або на 16,0%) менше показника 2019 року.

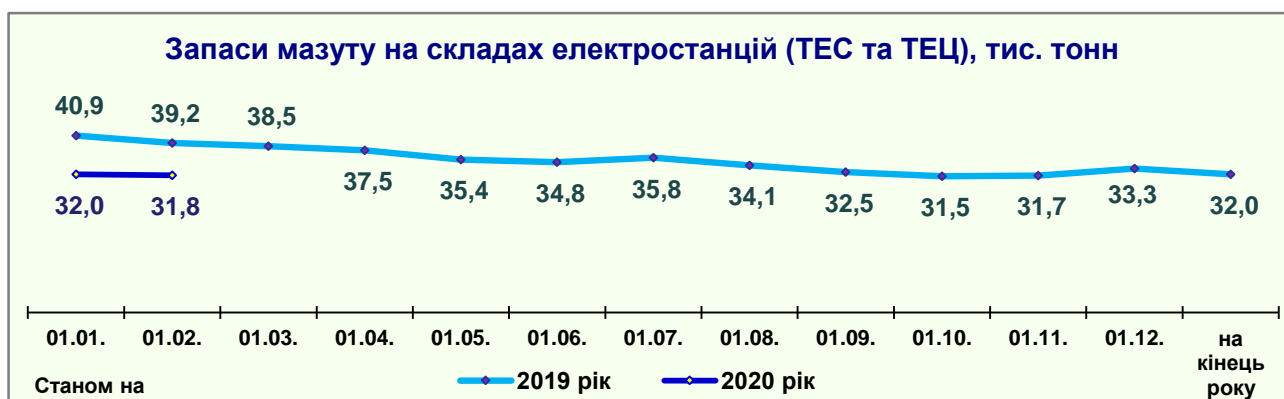
1.2. Запаси вугілля та мазуту (ТЕС та ТЕЦ)

На складах підприємств підвідомчих Міністерству енергетики та захисту довкілля України, станом на **1 лютого 2020 року** накопичено:

- **2 676,8 тис. тонн** вугілля, що на 1 635,1 тис. тонн (на 157,0%) більше, ніж на аналогічну дату минулого року (1 041,7 тис. тонн);



- **31,8 тис. тонн** мазуту, що на 7,4 тис. тонн (на 18,9%) менше, ніж на аналогічну дату минулого року (39,2 тис. тонн).



1.3. Видобуток вугілля



За **січень 2020 року** вугледобувними підприємствами України видобуто вугілля на 40,9 тис. тонн (або на 1,6%) більше порівняно з січнем 2019 року. Видобуток енергетичного вугілля зменшився на 79,3 тис. тонн (або на 3,7%), коксівного вугілля – збільшився на 120,2 тис. тонн (або на 25,0%).



Упродовж **січня 2020 року** вугледобувними підприємствами, що підпорядковані Мінекоенерго, видобуто вугілля на 92,0 тис. тонн (або на 27,8%) менше, ніж у січні 2019 року. Зокрема, енергетичного вугілля видобуто на 84,3 тис. тонн (або на 31,2%) менше, а коксівного – на 7,6 тис. тонн (або на 12,7%) менше рівня видобутку січня минулого року.

1.4. Видобуток газу

Обсяг видобутого газу* у **січні 2020 року** в Україні зменшився на 63,5 млн. куб. м (або на 3,5%) порівняно з січнем минулого року, у тому числі підприємствами НАК «Нафтогаз України» видобуток газу менше рівня відповідного показника 2019 року на 94,5 млн. куб. м (або на 6,6%).



* за оперативними даними щодобової звітності ТОВ «Оператор ГТС України»

1.5. Запаси газу в газосховищах

Станом **на 01.02.2020** в українських газосховищах міститься **17,0 млрд. куб. м** природного газу, що на 5,8 млрд. куб. м, або на 51,8% більше порівняно з показником минулого року.



1.6. Переробка нафтової сировини

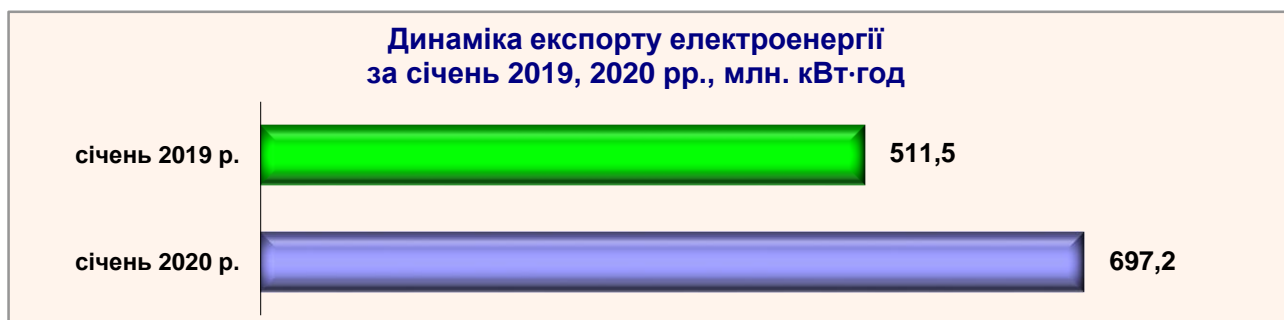
У **січні 2020 року** на нафтопереробні заводи (НПЗ) та Шебелинський ГПЗ поставлено 76,9 тис. тонн нафтової сировини (нафта з газовим конденсатом) українських родовищ. У тому числі, на Шебелинський ГПЗ поставлено 41,2 тис. тонн газового конденсату власного видобутку, що на 1,1 тис. тонн (на 2,7%) більше, ніж у січні минулого року.

Обсяг переробки газового конденсату на Шебелинському ГПЗ у **січні 2020 року** становить 41,2 тис. тонн, що на 1,1 тис. тонн (на 2,7%) більше, ніж у січні минулого року. За **січень 2020 року** Шебелинським ГПЗ вироблено:

- автомобільних бензинів – 13,1 тис. тонн, що на 2,3% більше;
- дизельного палива – 7,6 тис. тонн, що на 20,6% більше;
- мазуту – 2,0 тис. тонн, що на 48,7% менше порівняно з показником 2019 року.

2. Зовнішньоторговельні потоки

2.1. Експорт електроенергії



У **січні 2020 року** на експорт передано 697,2 млн. кВт·год електроенергії, що на 185,7 млн. кВт·год (або на 36,3%) більше, ніж за січень 2019 року.



2.2. Транзит газу

За **січень 2020 року** територією України, за оперативними даними, протранспортовано (транзитом) 2,548 млрд. куб. м природного газу, що на 5,063 млрд. куб. м (або на 66,5%) менше, ніж за січень 2019 року.

2.3. Транспортування нафти

Протягом **січня 2020 року** обсяг **транспортування нафти** підприємствами магістральних нафтопроводів зменшився порівняно з показником 2019 року на 13,9 тис. тонн (або на 1,1%). При цьому транзитом до країн Західної Європи (Словаччини, Угорщини, Румунії, Польщі, Молдови) протранспортовано на 40,0 тис. тонн (або на 3,6%) менше порівняно із аналогічним показником 2019 року, а для потреб України – більше на 26,1 тис. тонн (або на 16,1%).



За **січень 2020 року** частка транзитного обсягу перекачки нафти в загальному обсязі транспортування становила 84,9%, а частка транспортування на нафтопереробні підприємства України відповідно – 15,1%.

3. Реалізація та споживання електроенергії

3.1. Споживання електроенергії

Протягом **січня 2020 року** зменшено споживання електроенергії (*брутто*) порівняно із січнем 2019 року на 1 233,7 млн. кВт·год (або 8,1%), що становило 13 970,4 млн. кВт·год. Споживання електроенергії (*нетто*) галузями національної економіки та населенням у **січні 2020 року** становило 11 025,4 млн. кВт·год, що на 719,7 млн. кВт·год (або 6,1%) менше аналогічного показника 2019 року.

Споживання електроенергії зменшили промислові споживачі (на 6,6%), зокрема, паливна промисловість (на 8,4%), металургійна (на 10,6%), машинобудівна (на 20,0%), харчова та переробна (на 3,0%), сільгоспспоживачі (на 6,9%), транспорт (на 7,5%), будівництво (на 8,5%), комунально-побутові споживачі (на 9,1%), інші непромислові споживачі (на 3,9%) та населення (на 4,5%).

3.2. Технологічні втрати електроенергії на її транспортування електричними мережами

За **січень 2020 року** величина загальних технологічних витрат електроенергії на її транспортування електричними мережами всіх класів напруги становила 1,7 млрд. кВт·год, або 13,3% від загального відпуску електроенергії в мережу. Порівняно з показником 2019 року рівень загальних технологічних витрат на транспортування електроенергії зменшився на 0,3 млрд. кВт·год (2,0 млрд. кВт·год або 14,1% у минулому році).

Нормативна (технічна) складова технологічних витрат електроенергії за **січень 2020 року** становила 1,8 млрд. кВт·год, або 14,1% від загального відпуску електроенергії в мережу та зменшилася на 0,3 млрд. кВт·год, або на 0,8 в.п. по відношенню до показника минулого року (2,1 млрд. кВт·год або 14,9% у минулому році).

За рахунок виконання організаційно-технічних заходів зі зниження технологічних витрат в електричних мережах 0,38-800 кВ за січень 2020 року заощаджено 9,9 млн. кВт·год електричної енергії (10,2 млн. кВт·год за відповідний період минулого року).

3.3. Розрахунки за електричну енергію

За **січень 2020 року** операторами системи розподілу здійснено розподіл електричної енергії в обсязі 10 336,1 млн. кВт·год на суму 6 373,8 млн. грн., сплачено 5 659,3 млн. грн. (рівень оплати склав 88,8%). Заборгованість за послуги розподілу електричної енергії станом на 01.02.2020 відсутня.

За **січень 2020 року** постачальниками **універсальних послуг** надано електричної енергії **споживачам** на суму 7 892,2 млн. грн.¹, сплачено 6 952,9 млн. грн. (рівень оплати склав 88,1%). Заборгованість станом на 01.02.2020 становить 4 637,2 млн. грн.

Постачальником «останньої надії» відпущено електричної енергії на суму 82,1 млн. грн., сплачено 18,3 млн. грн. (рівень оплати склав 22,3%). Заборгованість станом на 01.02.2020 становить 1 532,0 млн. гривень.

¹ Згідно з Правилами 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.

Довідково: За **січень 2020 року** електропостачальниками, на яких покладено зобов'язання з надання універсальних послуг та послуги «останньої надії», надано електричної енергії споживачам за вільними цінами на суму 3 122,9 млн. грн., сплачено 2 703,1 млн. грн. (заборгованість станом на 01.02.2020 відсутня).

4. Оплата праці

4.1. Середньомісячна заробітна плата

За **січень 2020 року** розмір середньомісячної заробітної плати штатного працівника на підприємствах, що належать до сфери управління Мінекоенерго України, у розрізі галузей становить:

- електроенергетика – 16 268 грн. (збільшення до відповідного показника 2019 року становить 29,2%);
- атомно-промисловий комплекс – 27 971 грн. (більше на 38,5%);
- нафтогазовий комплекс – 7 014 грн. (менше на 30,5%, до обліку взято трудові показники державних підприємств нафтогазового комплексу, що належать до сфери управління Мінекоенерго);
- вугільна галузь – 12 067 грн. (більше на 10,7%, до обліку взято трудові показники вугледобувних підприємств, що розташовані на території, підконтрольній владі України, за винятком трудових показників ДП «ВК «Краснолиманська»).

4.2. Заборгованість з виплати заробітної плати

Станом на **1 лютого 2020 року** на підприємствах, що належать до сфери управління Мінекоенерго України загальна заборгованість із виплати заробітної плати становила **584,6 млн. грн.** та збільшилась з початку року на 228,0 млн. грн. (або на 64,0%), у тому числі на підприємствах:

Галузі	Станом на 01.01.2020	Станом на 01.02.2020	Відхилення	
			+ / -	%
Підприємства, що розташовані на території, яка контролюється українською владою:				
<i>електроенергетика</i>	15 773,5	21 192,1	5 418,6	34,4
<i>атомно-промисловий комплекс</i>	5 602,0	5 861,7	259,7	4,6
<i>нафтогазовий комплекс</i>	5 043,7	5 134,2	90,5	1,8
<i>вугільна галузь</i>	327 900,0	550 162,5	222 262,5	67,8
<i>інші</i>	2 248,5	2 248,5	0	0

5. Хід ремонтної кампанії на підприємствах енергетики

Станом **на 11.02.2020** відповідно до затвердженого графіка:

На **теплових електростанціях (ТЕС)** енергогенеруючих компаній відремонтовано поточним ремонтом 2 (480 МВт) енергоблоки.

У поточному ремонті перебуває 1 (300 МВт) енергоблок.

В технічному переоснащенні (капітальний ремонт) в термін до 29.02.2020 перебуває енергоблок ст. № 1 Трипільської ТЕС.

На **гідроелектростанціях** в реконструкції і капітальному ремонті перебуває 14 (711,5 МВт) гідроагрегатів.

Станом **на 10.02.2020** з початку року на атомних електростанціях (АЕС) виконано 3 позапланових поточних ремонтів – РАЕС № 3, ЗАЕС № 2, ЮУАЕС № 3.

Станом **на 10.02.2020** виконуються:

- 3 середні ремонтів – ХАЕС № 1 (з 25.11.2018 до 26.03.2020), ЗАЕС № 6 (з 23.12.2019 до 14.04.2020), РАЕС № 1 (з 06.01.2019 до 20.02.2020);
- 1 капітальний ремонт – ЗАЕС № 3 (з 20.12.2019 до 03.05.2020).

6. Капітальні інвестиції галузей ПЕК (без врахування нафтогазового комплексу)

Протягом **січня 2020 року** підприємствами галузей ПЕК, що належать до сфери управління Мінекоенерго України, за рахунок усіх джерел фінансування освоєно **334,2 млн. грн.** капітальних вкладень, що на 58,5% менше відповідного показника 2019 року.

В енергетиці освоєно 334,2 млн. грн. капітальних вкладень, що на 58,2% менше порівняно з аналогічним показником минулого року.

Продовжуються роботи з будівництва Дністровської ГАЕС, реконструкції енергоблоків ТЕС, каскаду Дніпровських ГЕС, будівництва магістральних електромереж для видачі потужності блоків атомних електростанцій.

У вугільній галузі освоєння та фінансування капітальних вкладень на об'єктах капітального будівництва у січні не здійснювалося.

7. Ліквідація збиткових вугледобувних та торфодобувних підприємств

Плановими обсягами асигнувань з Державного бюджету на **2020 рік** передбачено видатки за бюджетною програмою «Заходи з ліквідації неперспективних вугледобувних підприємств» у сумі **1 282,5** млн. гривень.

У зв'язку із зміною назви бюджетної програми Мінекоенерго розроблено проект постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до Постанови Кабінету Міністрів України від 21 лютого 2018 р. № 93», який опрацьовується в центральних органах виконавчої влади.