

**Інформаційна довідка
про основні показники розвитку галузей
паливно-енергетичного комплексу України
за лютий та 2 місяці 2018 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>	4
<i>1.3. Видобуток вугілля</i>	4
<i>1.4. Видобуток нафти та газу</i>	5
<i>1.5. Запаси газу в ПСГ</i>	6
<i>1.6. Переробка нафтової сировини</i>	6
2. Зовнішньоторговельні потоки	7
<i>2.1. Експорт електроенергії</i>	7
<i>2.2. Транзит газу</i>	7
<i>2.3. Транспортування нафти</i>	8
3. Реалізація та споживання електроенергії	8
<i>3.1. Споживання електроенергії</i>	8
<i>3.2. Технологічні втрати електроенергії на її транспортування електричними мережами</i>	9
<i>3.3. Розрахунки за електричну енергію</i>	9
4. Фінансові показники діяльності підприємств ПЕК	11
<i>4.1. Дебіторська та кредиторська заборгованість</i>	11
5. Оплата праці	11
<i>5.1. Середньомісячна заробітна плата</i>	11
<i>5.2. Заборгованість з виплати заробітної плати</i>	11
6. Хід ремонтної кампанії на підприємствах енергетики	11
7. Капітальне будівництво та реструктуризація	12
<i>7.1. Капітальні інвестиції галузей ПЕК</i>	
<i>7.2. Реструктуризація вугільної та торфопереробної промисловості</i>	12
8. Виробничий травматизм	12

1. Виробничі показники

1.1. Динаміка та структура виробництва електроенергії

У лютому 2018 року обсяг виробництва електричної енергії електростанціями, які входять до Об'єднаної енергетичної системи (далі – ОЕС) України, становив **14 110,8 млн. кВт·год** та збільшився на 144,1 млн. кВт·год, або на 1,0% порівняно з показником лютого 2017 року.

При цьому, **тепловими електростанціями та теплоелектроцентралями** (далі ТЕС та ТЕЦ) вироблено 5 422,0 млн. кВт·год електроенергії, що на 474,6 млн. кВт·год, або на 9,6% більше, ніж за лютий 2017 року.

Обсяг виробництва електричної енергії **атомними електростанціями** становить 7 254,1 млн. кВт·год, що на 518,2 млн. кВт·год, або на 6,7% менше показника лютого минулого року. Коефіцієнт використання встановленої потужності у лютому 2017 року склав 78,0 %, що на 5,6 % менше показника минулого року.

Протягом **лютого 2018 року** виробництво електроенергії **гідроелектростанціями та гідроакumuлюючими станціями** (далі ГЕС та ГАЕС) збільшилось на 165,4 млн. кВт·год, або на 16,5% порівняно з показником лютого 2017 року та становить 1 165,9 млн. кВт·год.

У **лютому 2018 року** виробництво електроенергії **альтернативними джерелами** – електростанціями, що використовують вітрову, сонячну енергію та енергію з біомаси (далі – ВЕС, СЕС, біомаса) порівняно з показником 2017 року збільшилось на 26,4 млн. кВт·год або на 21,0% та становить 152,1 млн. кВт·год.

Виробництво електроенергії за **лютий 2018 року** електростанціями **інших видів** (блок-станціями та іншими джерелами) порівняно з лютим 2017 року зменшилось на 4,1 млн. кВт·год, або на 3,4% та становить 116,7 млн. кВт·год.



За **січень-лютий 2018 року** обсяг виробництва електричної енергії електростанціями, які входять до ОЕС України, досяг **29 283,0 млн. кВт·год**, що на 333,9 млн. кВт·год або на 1,1% менше порівняно з відповідним періодом 2017 року.

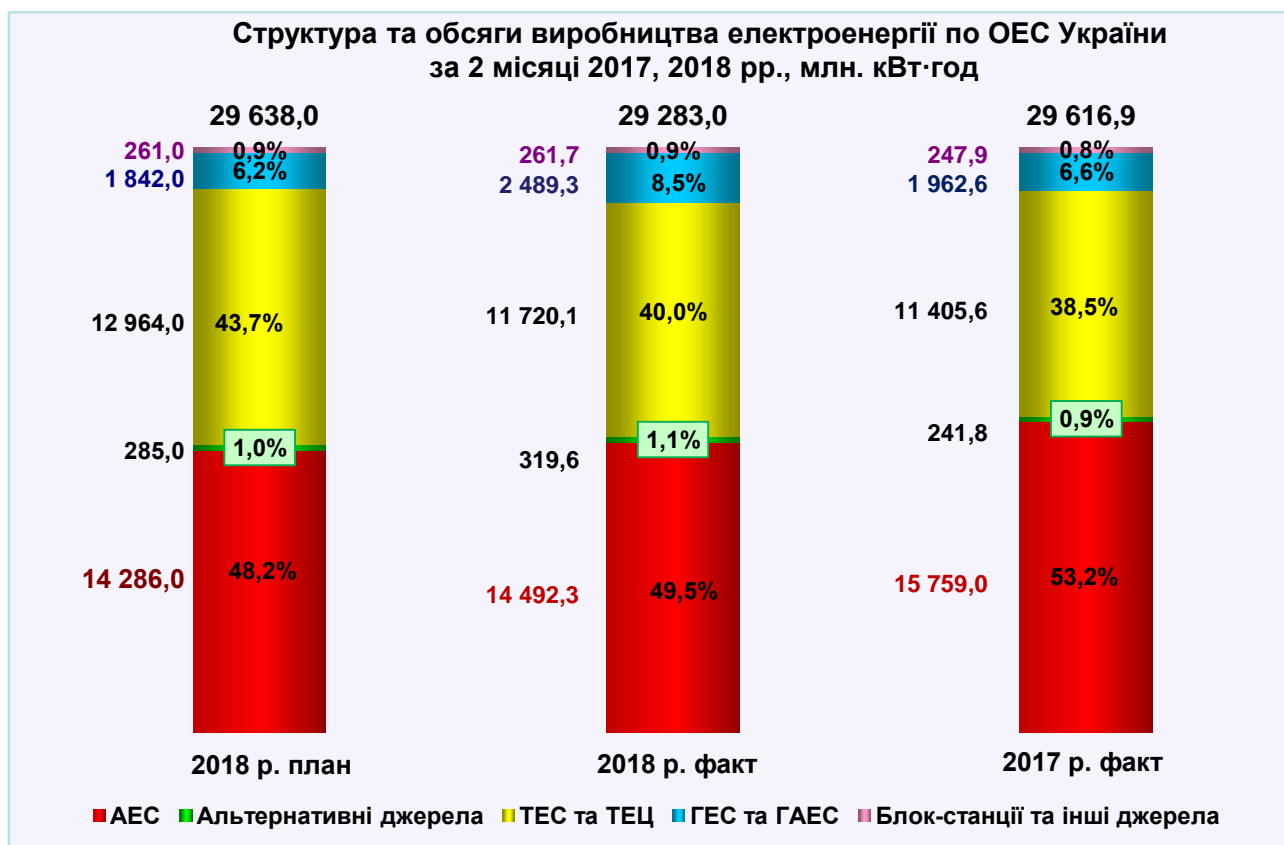
При цьому **ТЕС та ТЕЦ** вироблено електроенергії на 314,5 млн. кВт·год, або на 2,8% більше, ніж за відповідний період 2017 року та становить **11 720,1 млн. кВт·год**.

Атомними електростанціями вироблено електроенергії на 1 266,7 млн. кВт·год, або на 8,0% менше порівняно з аналогічним показником 2017 року та становить **14 492,3 млн. кВт·год**. Коефіцієнт використання встановленої потужності з початку 2018 року становив 74,0% (за відповідний період 2017 року – 80,4%).

Виробництво електроенергії **ГЕС та ГАЕС** становить **2 489,3 млн. кВт·год** та збільшилось на 526,7 млн. кВт·год, або на 26,8% від аналогічного показника 2017 року.

За **2 місяці 2018 року** виробництво електроенергії **альтернативними джерелами** (ВЕС, СЕС, біомаса) порівняно з відповідним періодом 2017 року збільшилось на 77,8 млн. кВт·год або на 32,2% та становить **319,6 млн. кВт·год**.

Виробництво електроенергії **електростанціями інших видів** (блок-станціями та іншими джерелами) порівняно з аналогічним показником 2017 року збільшилось на 13,8 млн. кВт·год, або на 5,6% та становить **261,7 млн. кВт·год**.



За **2 місяці 2018 року** тепловими та атомними електростанціями і районними котельнями відпущено 7 828,3 тис. Гкал тепла, що на 399,0 тис. Гкал (або на 4,8%) менше показника відповідного періоду 2017 року.

1.2. Запаси вугілля та мазуту (ТЕС та ТЕЦ)

На складах підприємств підвідомчих Міністерству енергетики та вугільної промисловості України, станом на **1 березня 2018 року** накопичено:

- **1 703,9 тис. тонн** вугілля, що на 36,3 тис. тонн менше, ніж на аналогічну дату минулого року (1 740,2 тис. тонн);
- **69,7 тис. тонн** мазуту, що на 6,2 тис. тонн менше, ніж на аналогічну дату минулого року (75,9 тис. тонн).

1.3. Видобуток вугілля

За **лютий 2018 року** вугледобувними підприємствами України видобуто вугілля на 64,4 тис. тонн (або на 2,3 %) менше порівняно з лютим 2017 року. Видобуток енергетичного вугілля зменшився на 6,4 тис. тонн (або на 0,3%), та видобуток коксівного вугілля зменшився на – 57,9 тис. тонн (або на 10,2%).

За **січень-лютий 2018 року** вугледобувними підприємствами України видобуто вугілля на 152,0 тис. тонн (або на 2,8 %) менше порівняно з відповідним періодом минулого року. У тому числі видобуток енергетичного вугілля зменшився на 76,4 тис. тонн (або на 1,8%), коксівного вугілля зменшився на – 75,6 тис. тонн (або на 6,6%).



Упродовж **лютого 2018 року** вугледобувними підприємствами, що підпорядковані Міненерговугіллю України, видобуто вугілля на 56,4 тис. тонн (або на 12,5%) менше, ніж у лютому 2017 року. Зокрема, енергетичного вугілля видобуто на 9,4 тис. тонн (або на 2,7%) менше порівняно з відповідним періодом минулого року, а коксівного – на 47,0 тис. тонн (або на 46,9%).

Протягом **2 місяців 2017 року** загальний обсяг видобутку вугілля вугледобувними підприємствами, що підпорядковані Міненерговугіллю України, зменшився порівняно з відповідним періодом минулого року на 122,3 тис. тонн (або на 13,3%). У тому числі видобуток енергетичного вугілля зменшився на 34,6 тис. тонн (або на 4,8%), коксівного – на 87,7 тис. тонн (або на 43,6%).



1.4. Видобуток нафти та газу

У **лютому 2018 року** в Україні видобуто нафти з газовим конденсатом на 4,0 тис. тонн (або на 2,3%) менше, ніж у лютому 2017 року, у тому числі підприємствами НАК «Нафтогаз України» зменшено обсяги видобутку на 5,1 тис. тонн (або на 3,4%).

Обсяги видобутку нафти з газовим конденсатом протягом **січня-лютого 2018 року** зменшились на 5,0 тис. тонн (або на 1,4%) проти аналогічного показника 2017 року, у тому числі обсяги видобутку підприємствами НАК «Нафтогаз України» порівняно з показником минулого року зменшились на 7,3 тис. тонн (або на 2,2%).



Обсяги видобутого газу у лютому 2018 року в Україні зменшились на 4,8 млн. куб. м (або на 0,3%) порівняно з лютим минулого року, у тому числі підприємствами НАК «Нафтогаз України» видобуток газу більше рівня відповідного показника 2017 року на 10,3 млн. куб. м (або на 0,8%).

За **січень-лютий 2018 року** видобуток газу, дорівнює відповідному показнику минулого року у тому числі обсяг видобутку газу підприємствами НАК «Нафтогаз України» більше на 100,3 млн. куб. м (або на 3,8%).



1.5. Запаси газу в ПСГ

Станом на 01.03.2018 в українських підземних сховищах знаходиться **10,0** млрд. куб. м природного газу, що на 1,7 млрд. куб. м, або на 20,1% більше порівняно з відповідним періодом минулого року.

1.6. Переробка нафтової сировини

У **лютому 2018 року** на нафтопереробні заводи (НПЗ) та Шебелинський ГПЗ поставлено 64,7 тис. тонн **нафтової сировини** українських родовищ (нафта з газовим конденсатом). У тому числі, на Шебелинський ГПЗ поставлено 38,3 тис. тонн газового конденсату власного видобутку, що відповідає показнику минулого року.

Протягом **січня-лютого 2018 року** на НПЗ та Шебелинський ГПЗ поставлено 137,6 тис. тонн **нафтової сировини** українських родовищ (нафта з газовим конденсатом). У тому числі, на Шебелинський ГПЗ поставлено 80,3 тис. тонн газового конденсату власного видобутку, що на 3,0 тис. тонн (на 3,6%) менше порівняно з січнем – лютим 2017 року.

Протягом **лютого 2018 року** на НПЗ надійшло 26,4 тис. тонн нафти власного видобутку. Порівняно із лютим 2017 року обсяг поставки нафти зменшився на 4,9 тис. тонн (на 15,7%).

За **2 місяці 2018 року** на НПЗ надійшло 57,3 тис. тонн нафти власного видобутку.

Обсяги переробки нафтової сировини в Україні у **лютому 2018 року** становили 38,3 тис. тонн, що відповідає показнику минулого року.

За **січень-лютий 2018 року** обсяг переробки нафтової сировини становив 80,3 тис. тонн, що на 3,6% менше обсягу переробки у січні-лютому 2017 року.

За **2 місяці 2018 року** Шебелинським ГПЗ вироблено:

- автомобільних бензинів – 20,9 тис. тонн, що на 10,7 % менше;

- дизельного палива – 16,5 тис. тонн, що на 2,5 % більше;

- мазуту – 5,1 тис. тонн, що на 12,1 % менше у порівнянні з січнем-лютим 2017 року.

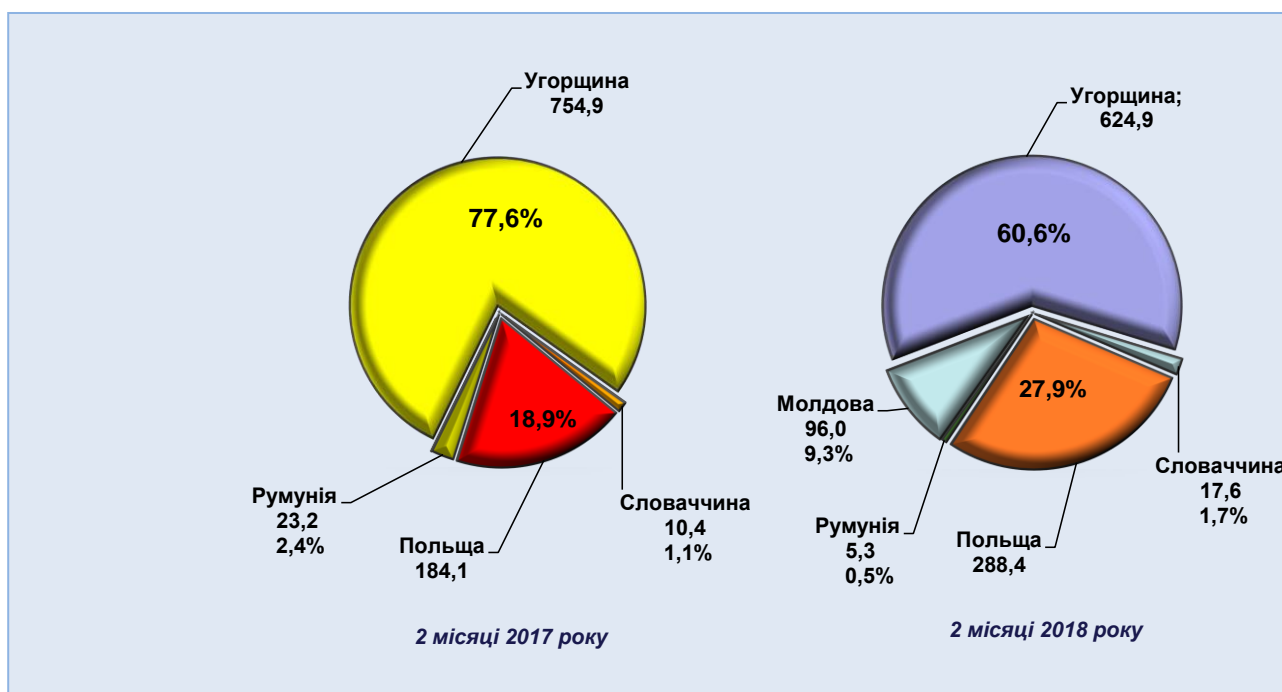
2. Зовнішньоторговельні потоки

2.1. Експорт електроенергії

У лютому 2018 року на експорт передано 540,4 млн. кВт·год електроенергії, що на 127,3 млн. кВт·год (або на 30,8%) більше, ніж за відповідний період 2017 року.



Протягом *січня-лютого 2018 року* експортовано 1 032,3 млн. кВт·год електроенергії, що на 59,7 млн. кВт·год (або на 6,1%) більше відповідного показника 2017 року.



2.2. Транзит газу

За *січень-лютий 2018 року* територією України, за оперативними даними, протранспортовано (транзитом) 12,0 млрд. куб. м природного газу, що на 4,5 млрд. куб. м (або на 27,3%) менше, ніж за відповідний період 2017 року.

2.3. Транспортування нафти

Протягом **січня-лютого 2018 року** обсяг транспортування нафти підприємствами магістральних нафтопроводів зменшився порівняно із аналогічним періодом 2017 року на 7,0 тис. тонн (або на 0,3%). При цьому транзитом до країн Західної Європи (Словаччини, Угорщини, Чехії) протранспортовано на 106,0 тис. тонн (або на 4,7%) менше порівняно із аналогічним показником 2017 року, а для потреб України – більше на 99,0 тис. тонн (або на 45,6%).



За **2 місяці 2018 року** частка транзитного обсягу перекачки нафти в загальному обсязі нафтоперекачування становила 87,1%, а частка нафтоперекачування на нафтопереробні підприємства України відповідно – 12,9%.

3. Реалізація та споживання електроенергії

3.1. Споживання електроенергії

Протягом **лютого 2018 року** збільшено споживання електроенергії (*брутто*) порівняно із лютим 2017 року на 147,7 млн. кВт·год (або на 1,1%), що становило 13 573,0 млн. кВт·год. Споживання електроенергії (*нетто*) галузями національної економіки та населенням у **лютому 2018 року** становить 10 796,8 млн. кВт·год, що на 17,4 млн. кВт·год (або 0,2%) більше аналогічного показника 2017 року.

Протягом **січня-лютого 2018 року** споживання електроенергії (*брутто*) становило 28 254,7 млн. кВт·год, що на 91,3 млн. кВт·год (або 0,3%) менше, ніж за відповідний період 2017 року.

Споживання електроенергії (*нетто*) галузями національної економіки та населенням протягом **2 місяців 2018 року** становить 22 155,2 млн. кВт·год, що на 64,2 млн. кВт·год (або 0,3%) більше аналогічного показника 2017 року.

Споживання електроенергії зменшили деякі промислові споживачі, зокрема, паливна промисловість (на 3,7%), транспорт (на 3,1%), населення (на 3,9%), сільгоспспоживачі (на 2,1%), та ком-побутові споживачі (на 2,1%).

3.2. Технологічні втрати електроенергії на її транспортування електричними мережами

За **два місяці 2018 року** величина загальних технологічних витрат електроенергії на її транспортування електричними мережами України всіх класів напруги становила 3,5 млрд. кВт·год, або 13,3% від загального відпуску електроенергії в мережу. Порівняно з аналогічним періодом 2017 року рівень загальних технологічних витрат на транспортування електроенергії збільшився на 0,1 млрд. кВт·год або на 0,7 в.п.(3,4 млрд.кВт·год або 12,6% у минулому році).

Нормативна (технічна) величина технологічних витрат електроенергії за **два місяці 2018 року** становила 3,87 млрд. кВт·год, або 14,7% від загального відпуску електроенергії в мережу. Рівень нормативних технологічних витрат зменшився на 0,1 млрд.кВтг або на 2,5% відповідно показника минулого року (3,97 млрд.кВтг або 14,6 % у минулому році).

За рахунок виконання організаційно-технічних заходів зі зниження технологічних витрат в електричних мережах 0,38-800 кВ Міністерством енергетики та вугільної промисловості України за **січень-лютий 2018 року** заощаджено 29,8 млн. кВт·год електричної енергії (30,5 млн. кВт·год за відповідний період минулого року).

3.3. Розрахунки за електричну енергію

Вартість відпущеної **генеруючими джерелами** ДП «Енергоринок» електроенергії за **лютий 2018 року** збільшилась порівняно із лютим 2017 року на 2 871,6 млн. грн. (або на 19,5%). За енергопродукцію оплачено на 2 452,7 млн. грн. (або на 15,8%) **більше**, ніж у лютому 2017 року. Рівень оплати електроенергії становив **101,9%**.

За **січень-лютий 2018 року** вартість відпущеної **генеруючими джерелами** ДП «Енергоринок» електроенергії збільшилась на 5 202,0 млн. грн. (або на 16,6%). За неї було сплачено на 6 502,4 млн. грн. (або на 21,2%) **більше**, ніж за відповідний період 2017 року. Рівень оплати електроенергії становив **101,7%**, що на 3,9% **більше** показника минулого року.



У **лютому 2018 року** вартість купованої **енергопостачальними компаніями** в ДП «Енергоринок» електроенергії порівняно із лютим 2017 року збільшилась на

3 090,2 млн. грн. (або на 20,6%). При цьому оплачено на 3 255,6 млн. грн. (або на 21,1%) більше, ніж у лютому 2017 року. **Рівень оплати** електричної енергії становив **103,2%**.

За **січень-лютий 2018 року** вартість купованої **енергопостачальними компаніями** в ДП «Енергоринок» електроенергії порівняно з аналогічним показником 2017 року збільшилась на 5 519,1 млн. грн. (або на 17,3%). При цьому оплачено на 5 763,9 млн. грн. (або на 18,2%) більше, ніж за відповідний період 2017 року. **Рівень оплати** електричної енергії становив **100,2%**, що на 0,7% більше аналогічного показника 2017 року.



У **лютому 2018 року споживачам** відпущено **електричної енергії** від енергопостачальних компаній на 1 468,9 млн. грн. (або на 9,8%) більше порівняно з лютим 2017 року. При цьому оплачено на 2 466,4 млн. грн. (або на 17,4%) більше, ніж у лютому 2017 року. Рівень оплати електроенергії становив **101,1%**.

За **січень-лютий 2018 року споживачам** відпущено **електричної енергії** від енергопостачальних компаній на 2 709,3 млн. грн. (або на 8,9%) більше порівняно з відповідним періодом 2017 року. При цьому оплачено на 2 939,0 млн. грн. (або на 10,3%) більше порівняно з відповідним періодом минулого року. Рівень оплати електричної енергії становив **94,5%**, що на 1,2% більше аналогічного показника 2017 року.



4. Оплата праці

4.1. Середньомісячна заробітна плата

За **січень-лютий 2018 року** розмір середньомісячної заробітної плати штатного працівника на підприємствах, що належать до сфери управління Міненерговугілля України, у розрізі галузей становить:

- електроенергетика – 10 096 грн. (збільшення до відповідного показника 2017 року становить 23,4%);
- атомно-промисловий комплекс – 14 729 грн. (більше на 24,1%);
- нафтогазовий комплекс – 7 630 грн. (більше на 7,1%, до обліку взято трудові показники державних підприємств нафтогазового комплексу, що належать до сфери управління Міненерговугілля);
- вугільна галузь – 9 432 грн. (більше на 30,8%, на звітну дату до обліку взято трудові показники вугледобувних підприємств, що розташовані на території, яка контролюється владою України).

4.2. Заборгованість з виплати заробітної плати

Станом на **1 березня 2018 року** на державних підприємствах Міненерговугілля України загальна заборгованість із виплати заробітної плати становила **191,4 млн. грн.** та збільшилась з початку року на 40,8 млн. грн. (або на 27,1%), у тому числі на підприємствах:

Галузі ПЕК	Станом на 01.01.2018	Станом на 01.03.2018	Відхилення	
			+/-	%
Підприємства, що розташовані на території, яка контролюється українською владою:				
<i>електроенергетика</i>	16 202,6	19 541,1	3 338,5	20,6
<i>атомно-промисловий комплекс</i>	1 313,5	1 402,2	88,7	6,8
<i>нафтогазовий комплекс</i>	3 044,9	3 306,9	262,0	8,6
<i>вугільна галузь</i>	130 041,7	167 108,5	37 066,8	28,5

5. Хід ремонтної кампанії на підприємствах енергетики

Станом на **20.03.2018** відповідно до затвердженого графіку:

На **теплових електростанціях** енергогенеруючих компаній поточним ремонтом відремонтовано 5 (2 262 МВт) енергоблоків.

У ремонті перебувають 9 (2 380 МВт) енергоблоків, а саме:

- в поточному ремонті - 5 (1 410 МВт) енергоблоків;
- в середньому ремонті - 1 (300 МВт) енергоблок;
- в капітальному ремонті - 3 (670 МВт) енергоблока.

В технічному переоснащенні (капітальний ремонт) до 30.06.2018 знаходиться енергоблок ст. № 4 (300 МВт) Трипільської ТЕС та енергоблок ст. № 1 (175 МВт) Зміївської ТЕС.

На теплових електроцентралях відремонтовано 1 (50 МВт) турбоагрегат, в ремонті знаходиться 1 (10 т/год) паровий котел.

В капітальних перехідних ремонтах (з 25.09.2017 по 21.03.2018) знаходиться енергоблок ст. № 1 (300 МВт) Ладжинської ТЕС та енергоблок ст. № 4 (210 МВт) Курахівської ТЕС (з 25.12.2017 по 25.03.2018).

На гідроелектростанціях виконано реконструкцію та капітальний ремонт 2 (59 МВт) гідроагрегатів.

На гідроелектростанціях в реконструкції і капітальному ремонті знаходиться 10 (475,8 МВт) гідроагрегатів.

Станом на 05.03.2018 на атомних електростанціях виконано:

3 планово-попереджувальних ремонтів, з них:

– 2 капітальні ремонти – енергоблоків ЗАЕС № 6 та ХАЕС № 1;

– 1 середній ремонт – енергоблока РАЕС № 1.

1 позаплановий поточний ремонт енергоблока ХАЕС № 2;

Станом на 05.03.2018 згідно з графіком ремонтів виконуються:

3 середні ремонти - енергоблока РАЕС № 3 (з 08.12.2017 до 23.07.2018), ЗАЕС №2 (з 20.01.2018 до 13.05.2018) та ЮАЕС №2 (з 09.02.2018 до 08.06.2018)

6. Капітальне будівництво та реструктуризація

6.1. Капітальні інвестиції галузей ПЕК (без нафтогазового комплексу)

Протягом **січня-лютого 2018 року** підприємствами галузей ПЕК, що належать до сфери управління Міненерговугілля України, за рахунок усіх джерел фінансування освоєно **2 166,6 млн. грн.** капітальних вкладень, що на 179,3% більше відповідного показника 2017 року.

В енергетиці освоєно 2 161,8 млн. грн. капітальних вкладень, що на 179,2% більше 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 освоєно 4,8 млн. грн. капітальних вкладень, що на 220,0% більше порівняно з аналогічним показником 2017 року.

6.2. Реструктуризація вугільної та торфодобувної промисловості

Плановими обсягами асигнувань з Державного бюджету на 2018 рік передбачено видатки за бюджетною програмою «Ліквідація збиткових вугледобувних та вуглепереробних підприємств» у сумі 752,9 млн. гривень.

У зв'язку із зміною назви бюджетної програми Міненерговугілля ініційовано та постановою КМУ від 21.02.2018 №93 затверджено Порядок використання коштів, передбачених у державному бюджеті для ліквідації збиткових вугледобувних та вуглепереробних підприємств». Наразі паспорт бюджетної програми знаходиться на затвердженні в Міністерстві фінансів України.

7. Виробничий травматизм

Протягом **січня-лютого 2018 року** на підприємствах ПЕК державної форми власності сталось **3** нещасних випадки зі смертельним наслідком у вугільній та нафтогазовій галузі (2 – випадки у вугільній та 1 випадок у нафтогазовій), (в минулому році за відповідний період нещасних випадків зі смертельним наслідком не сталося).