

**Інформаційна довідка
про основні показники розвитку галузей
паливно-енергетичного комплексу України
за липень та 7 місяців 2017 року**
(за фактичними даними)

ЗМІСТ

1. Виробничі показники	2
1.1. Динаміка та структура виробництва електроенергії	2
1.2. Запаси вугілля та мазуту	4
1.3. Видобуток вугілля	4
1.4. Видобуток нафти та газу	5
1.5. Запаси газу в ПСГ	6
1.6. Переробка нафтової сировини	6
2. Зовнішньоторговельні потоки	7
2.1. Експорт електроенергії	7
2.2. Транзит газу	7
2.3. Транспортування нафти	8
3. Реалізація та споживання електроенергії	8
3.1. Споживання електроенергії	8
3.2. Технологічні втрати електроенергії на її транспортування електричними мережами	9
3.3. Розрахунки за електричну енергію	9
4. Оплата праці	11
4.1. Середньомісячна заробітна плата	11
4.2. Заборгованість з виплати заробітної плати	11
5. Хід ремонтної кампанії на підприємствах енергетики	11
6. Капітальне будівництво та реструктуризація	12
6.1. Капітальні інвестиції галузей ПЕК	12
6.2. Реструктуризація вугільної та торфопереробної промисловості	12
7. Виробничий травматизм	12

1. Виробничі показники

1.1. Динаміка та структура виробництва електроенергії

У **липні 2017 року** обсяг виробництва електричної енергії електростанціями, які входять до Об'єднаної енергетичної системи (далі – ОЕС) України, становив **11 724,1 млн. кВт·год** та зменшився на 169,8 млн. кВт·год, або на 1,4% порівняно з показником липня 2016 року.

При цьому, **тепловими електростанціями та теплоелектроцентралями** (далі ТЕС та ТЕЦ) вироблено 4 314,2 млн. кВт·год електроенергії, що на 1 266,8 млн. кВт·год, або на 22,7% менше, ніж за липень 2016 року.

Обсяг виробництва електричної енергії **атомними електростанціями** становить 6 573,9 млн. кВт·год, що на 1 032,1 млн. кВт·год, або на 18,6% більше показника липня минулого року. Коефіцієнт використання встановленої потужності у липні 2017 року склав 63,9 %, що на 10,1 % більше показника минулого року.

Протягом **липня 2017 року** виробництво електроенергії **гідроелектростанціями та гідроакумулюючими станціями** (далі ГЕС та ГАЕС) збільшилось на 16,6 млн. кВт·год, або на 3,2% порівняно з показником липня 2016 року та становить 542,5 млн. кВт·год.

У **липні 2017 року** виробництво електроенергії **альтернативними джерелами** – електростанціями, що використовують вітрову, сонячну енергію та енергію з біомаси (далі – ВЕС, СЕС, біомаса) порівняно з показником 2016 року збільшилось на 44,7 млн. кВт·год або на 35,4% та становить 170,9 млн. кВт·год.

Виробництво електроенергії за **липень 2017 року** електростанціями інших видів (блок-станціями та іншими джерелами) порівняно з липнем 2016 року збільшилось на 3,6 млн. кВт·год, або на 3,0% та становить 122,6 млн. кВт·год.



За **січень-липень 2017 року** обсяг виробництва електричної енергії електростанціями, які входять до ОЕС України, досяг **90 070,1 млн. кВт·год**, що на 1 715,2 млн. кВт·год або на 1,9% більше порівняно з відповідним періодом 2016 року.

При цьому **ТЕС та ТЕЦ** вироблено електроенергії на 5 632,0 млн. кВт·год, або на 16,0% менше, ніж за відповідний період 2016 року та становить **29 492,0 млн. кВт·год**.

Атомними електростанціями вироблено електроенергії на 6 447,4 млн. кВт·год, або на 14,1% більше порівняно з аналогічним показником 2016 року та становить **52 190,6 млн. кВт·год**. Коефіцієнт використання встановленої потужності з початку 2017 року становив 74,2% (за відповідний період 2016 року – 64,7%).

Виробництво електроенергії **ГЕС та ГАЕС** становить **6 483,8 млн. кВт·год** та збільшилось на 772,7 млн. кВт·год, або на 16,1% від аналогічного показника 2016 року.

За **7 місяців 2017 року** виробництво електроенергії **альтернативними джерелами** (ВЕС, СЕС, біомаса) порівняно з відповідним періодом 2016 року збільшилось на 159,9 млн. кВт·год або на 17,8% та становить **1 058,8 млн. кВт·год**.

Виробництво електроенергії **електростанціями інших видів** (блок-станціями та іншими джерелами) порівняно з аналогічним показником 2016 року зменшилось на 32,8 млн. кВт·год, або на 3,7% та становить **844,9 млн. кВт·год**.



За **7 місяців 2017 року** тепловими та атомними електростанціями і районними котельнями відпущено 13 323,9 тис. Гкал тепла, що на 654,3 тис. Гкал (або на 4,7%) менше показника відповідного періоду 2016 року.

1.2. Запаси вугілля та мазуту (ТЕС та ТЕЦ)

На складах підприємств підвідомчих Міністерству енергетики та вугільної промисловості України, станом на **1 серпня 2017 року** накопичено:

- **2 370,3 тис. тонн** вугілля, що на 1 063,2 тис. тонн більше, ніж на аналогічну дату минулого року (1 307,1 тис. тонн);
- **64,9 тис. тонн** мазуту, що на 42,1 тис. тонн менше, ніж на аналогічну дату минулого року (107,0 тис. тонн).

1.3. Видобуток вугілля

За **липень 2017 року** вугледобувними підприємствами України видобуто вугілля на 998,4 тис. тонн (або на 27,6%) менше порівняно з липнем 2016 року. При цьому видобуток енергетичного вугілля зменшився на 822,0 тис. тонн (або на 28,5%), а коксівного вугілля - на 176,4 тис. тонн (або на 24,1%).

Упродовж **січня-липня 2017 року** вугледобувними підприємствами, України, видобуто вугілля на 1 556,8 тис. тонн (або на 6,9%) менше, ніж за відповідний період 2016 року. Зокрема, енергетичного вугілля видобуто на 636,5 тис. тонн (або на 3,6%) менше порівняно з відповідним періодом минулого року, а коксівного – на 920,3 тис. тонн (або на 18,5%).



За **липень 2017 року** вугледобувними підприємствами, що підпорядковані Міненерговугіллю України, видобуто вугілля на 109,9 тис. тонн (або на 22,2%) менше порівняно з відповідним періодом минулого року. У тому числі видобуток енергетичного вугілля зменшився на 55,1 тис. тонн (або на 14,1%), коксівного вугілля на – 54,8 тис. тонн (або на 52,0%).

Протягом **7 місяців 2017 року** загальний обсяг видобутку вугілля вугледобувними підприємствами, що підпорядковані Міненерговугіллю України, зменшився порівняно з відповідним періодом минулого року на 761,3 тис. тонн (або на 21,6%). У тому числі видобуток енергетичного вугілля зменшився на 575,6 тис. тонн (або на 20,3%), коксівного – на 185,6 тис. тонн (або на 27,0%).



1.4. Видобуток нафти та газу

У **липні 2017 року** в Україні видобуто нафти з газовим конденсатом на 25,0 тис. тонн (або на 13,4%) менше, ніж у липні 2016 року, у тому числі підприємствами НАК «Нафтогаз України» зменшено обсяги видобутку на 28,3 тис. тонн (або на 16,8%).

Обсяги видобутку нафти з газовим конденсатом протягом **січня-липня 2017 року** зменшились на 39,3 тис. тонн (або на 3,1%) проти аналогічного показника 2016 року, у тому числі обсяги видобутку підприємствами НАК «Нафтогаз України» порівняно з показником минулого року зменшились на 60,1 тис. тонн (або на 5,1%).



Обсяги видобутого газу у **липні 2017 року** в Україні збільшились на 79,4 млн. куб. м (або на 4,8%) порівняно з липнем минулого року, у тому числі підприємствами НАК «Нафтогаз України» видобуток газу більше рівня показника 2016 року на 58,1 млн. куб. м (або на 4,4%).

За **січень-липень 2017 року** видобуток газу на 428,0 млн. куб. м (або на 3,7%) більше, ніж за відповідний період 2016 року, у тому числі обсяг видобутку газу підприємствами НАК «Нафтогаз України» більше на 213,0 млн. куб. м (або на 2,3%).



1.5. Запаси газу в ПСГ

Станом на 01.08.2017 в українських **підземних сховищах** знаходиться **13,2 млрд. куб. м** природного газу, що на 2,6 млрд. куб. м, або на 24,2% більше порівняно з відповідним періодом минулого року.

1.6. Переробка нафтової сировини¹

У **липні 2017 року** на нафтопереробні заводи (НПЗ) та Шебелинський ГПЗ поставлено 92,0 тис. тонн **нафтової сировини** українських родовищ (нафта з газовим конденсатом). У тому числі, на Шебелинський ГПЗ поставлено 49,1 тис. тонн газового конденсату власного видобутку, що на 4,1 тис. тонн (на 9,1%) більше, ніж у липні 2016 року.

Протягом **січня-липня 2017 року** на НПЗ та Шебелинський ГПЗ поставлено 552,2 тис. тонн **нафтової сировини** українських родовищ (нафта з газовим конденсатом). У тому числі, на Шебелинський ГПЗ поставлено 286,6 тис. тонн газового конденсату власного видобутку, що на 5,3 тис. тонн (на 1,8%) менше порівняно з січнем – липнем 2016 року.

Протягом **липня 2017 року** на НПЗ надійшло 42,9 тис. тонн нафти власного видобутку. Порівняно із липнем 2016 року обсяг поставки нафти збільшився на 11,8 тис. тонн (на 37,9%).

За **7 місяців 2017 року** на НПЗ надійшло 265,6 тис. тонн нафти власного видобутку.

Обсяги переробки нафтової сировини в Україні у **липні 2017 року** становили 49,1 тис. тонн, що на 4,1 тис. тонн (або на 9,1%) більше обсягів переробки за липень 2016 року.

За **січень-липень 2017 року** обсяг переробки нафтової сировини становив 286,6 тис. тонн, що на 5,3 тис. тонн (або на 1,8%) менше обсягу переробки у січні-липні 2016 року.

За **7 місяців 2017 року** Шебелинським ГПЗ вироблено:

- автомобільних бензинів – 77,5 тис. тонн, що на 20,0 % менше;
- дизельного палива – 55,9 тис. тонн, що на 26,3 % менше;
- мазуту – 20,3 тис. тонн, що на 24,5 % менше у порівнянні з січнем-липнем 2016 року.

¹ Кременчуцький НПЗ із жовтня 2014 року інформацію щодо показників своєї роботи до Міністерства енергетики та вугільної промисловості України не надає.

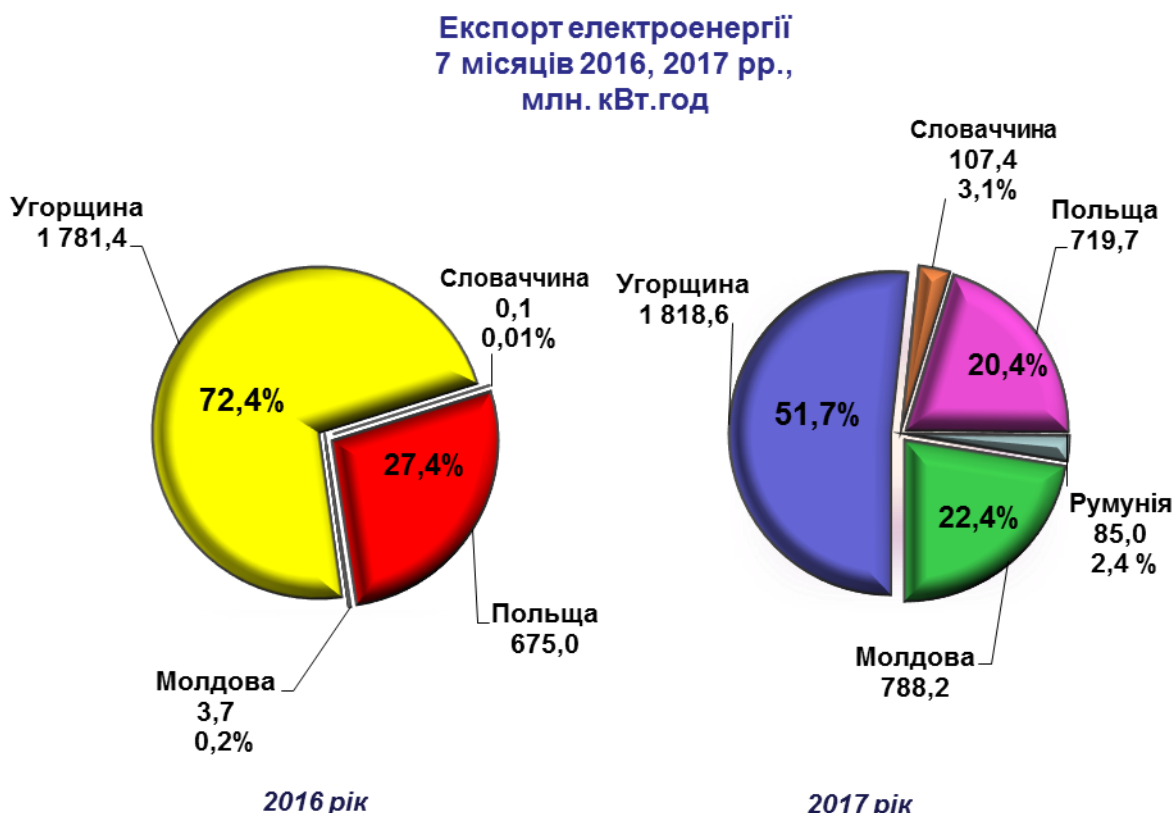
2. Зовнішньоторговельні потоки

2.1. Експорт електроенергії

У **липні 2017 року** на експорт передано 355,1 млн. кВт·год електроенергії, що на 83,8 млн. кВт·год або на 30,9% більше, ніж за відповідний період 2016 року.



Протягом **січня-липня 2017 року** експортовано 3 518,8 млн. кВт·год електроенергії, що на 1 058,6 млн. кВт·год (або на 43,0%) більше відповідного показника 2016 року.



2.2. Транзит газу

За **січень-липень 2017 року** територією України протранспортовано (транзитом) 53,2 млрд. куб. м природного газу, що на 9,9 млрд. куб. м (або на 23,0%) більше, ніж за відповідний період 2016 року.

2.3. Транспортування нафти

Протягом **січня-липня 2017 року** обсяг транспортування нафти підприємствами магістральних нафтопроводів збільшився порівняно із аналогічним періодом 2016 року на 490,9 тис. тонн (або на 5,8%). При цьому транзитом до країн Західної Європи (Словаччини, Угорщини, Чехії) протранспортовано на 189,0 тис. тонн (або на 2,5%) більше порівняно із аналогічним показником 2016 року, для потреб України – на 301,9 тис. тонн (або на 36,5%).



За **7 місяців 2017 року** частка транзитного обсягу перекачки нафти в загальному обсязі нафтоперекачування становила 87,5%, а частка нафтоперекачування на нафтопереробні підприємства України відповідно – 12,5%.

3. Реалізація та споживання електроенергії

3.1. Споживання електроенергії

Протягом **липня 2017 року** зменшено споживання електроенергії (*брутто*) порівняно із липнем 2016 року на 177,5 млн. кВт·год (або на 1,5%), що становило 11 361,3 млн. кВт·год. Споживання електроенергії (*нетто*) галузями національної економіки та населенням у **липні 2017 року** становить 9 084,8 млн. кВт·год, що на 111,1 млн. кВт·год (або 1,2%) менше аналогічного показника 2016 року.

Протягом **січня-липня 2017 року** споживання електроенергії (*брутто*) становило 86 012,6 млн. кВт·год, що на 955,5 млн. кВт·год (або 1,1%) більше, ніж за відповідний період 2016 року.

Споживання електроенергії (*нетто*) галузями національної економіки та населенням протягом **7 місяців 2017 року** становить 68 653,4 млн. кВт·год, що на 893,6 млн. кВт·год (або 1,3%) більше аналогічного показника 2016 року.

У той же час, деякі споживачі зменшили споживання електроенергії, зокрема, металургійна (на 0,5%), хімічна та нафтохімічна промисловості (на 13,5%), населення (на 0,9%).

3.2. Технологічні втрати електроенергії на її транспортування електричними мережами

За **7 місяців 2017 року** величина загальних технологічних витрат електроенергії на її транспортування електричними мережами України всіх класів напруги становила 9,4 млрд. кВт·год, або 11,3% від загального відпуску електроенергії в мережу. Порівняно з аналогічним періодом 2016 року рівень загальних технологічних витрат на транспортування електроенергії збільшився на 0,3 млрд. кВт·год або на 0,1 в.п. (9,1 млрд.кВт·год або 11,2% у минулому році).

Нормативна (технічна) величина технологічних витрат електроенергії за **7 місяців 2017 року** становила 10,9 млрд. кВт·год, або 13,2% від загального відпуску електроенергії в мережу. Рівень нормативних технологічних витрат збільшився на 0,3 млрд.кВтг або на 2,8% відповідно показника минулого року (10,6 млрд.кВтг або 13,1 % у минулому році).

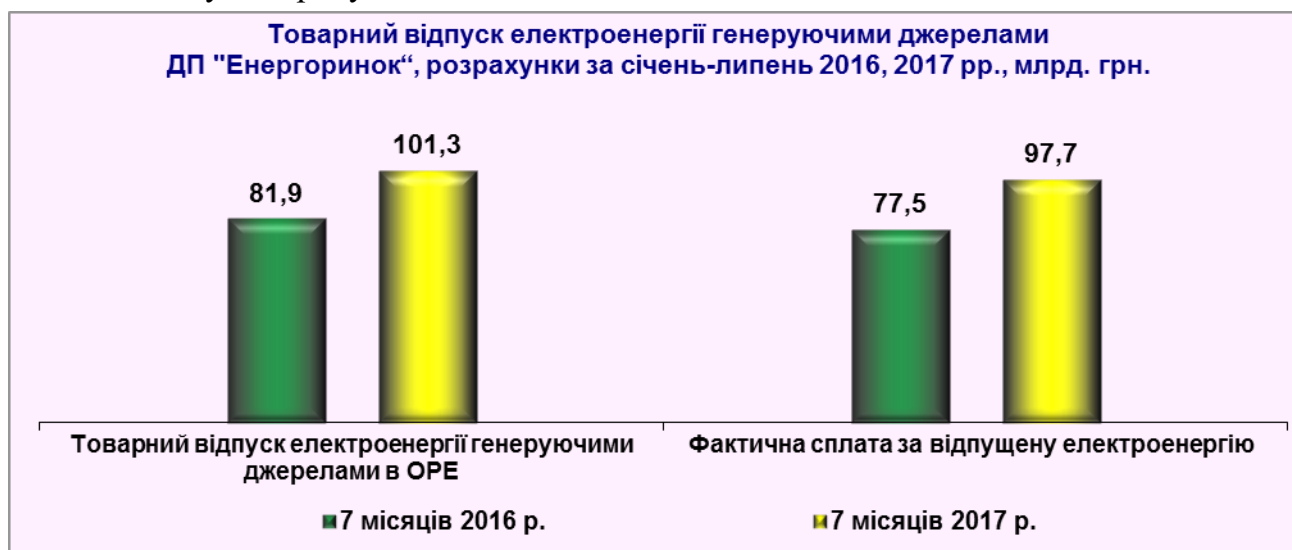
Понаднормативна (нетехнічна) складова технологічних витрат електроенергії за **7 місяців 2017 року** по Міненерговугілля склала -1,6 млрд. кВт·год, або -1,9% від загального відпуску електроенергії в мережу (-1,5 млрд. кВт·год або -1,9% у минулому році).

За рахунок виконання організаційно-технічних заходів зі зниженням технологічних витрат в електричних мережах 0,38-800 кВ Міністерством енергетики та вугільної промисловості України за **7 місяців 2017 року** заощаджено 113,1 млн. кВт·год електричної енергії (115,6 млн. кВт·год за відповідний період минулого року).

3.3. Розрахунки за електричну енергію

Вартість відпущеного **генеруючими джерелами** ДП «Енергоринок» електроенергії за **липень 2017 року** збільшилась порівняно із липнем 2016 року на 1 407,9 млн. грн. (або на 11,4%). За енергопродукцію оплачено на 4 319,6 млн. грн. (або на 38,0%) більше, ніж у липні 2016 року. **Рівень оплати** електроенергії становив **113,8%**.

За **січень-липень 2017 року** вартість відпущеного **генеруючими джерелами** ДП «Енергоринок» електроенергії збільшилась на 19 311,6 млн. грн. (або на 23,6%). За неї було сплачено на 20 169,4 млн. грн. (або на 26,0%) більше, ніж за відповідний період 2016 року. **Рівень оплати** електроенергії становив **96,5%**, що на 1,9% більше показника минулого року.



У **липні 2017 року** вартість купованої *енергопостачальними компаніями* в ДП «Енергоринок» електроенергії порівняно із липнем 2016 року збільшилась на 1 284,6 млн. грн. (або на 10,1%). При цьому оплачено на 2 714,3 млн. грн. (або на 22,7%) більше, ніж у липні 2016 року. **Рівень оплати** електричної енергії становив **105,1%**.

За **січень-липень 2017 року** вартість купованої *енергопостачальними компаніями* в ДП «Енергоринок» електроенергії порівняно з аналогічним показником 2016 року збільшилась на 18 787,5 млн. грн. (або на 22,3%). При цьому оплачено на 19 319,9 млн. грн. (або на 23,7%) більше, ніж за відповідний період 2016 року. **Рівень оплати** електричної енергії становив **97,9%**, що на 1,1% більше аналогічного показника 2016 року.



У **липні 2017 року споживачам** відпущено *електричної енергії* від енергопостачальних компаній на 519,2 млн. грн. (або на 4,4%) більше порівняно з липнем 2016 року. При цьому оплачено на 805,8 млн. грн. (або на 7,1%) більше, ніж у липні 2016 року. Рівень оплати електроенергії становив **98,1%**.

За **січень-липень 2017 року споживачам** відпущено *електричної енергії* від енергопостачальних компаній на 16 446,2 млн. грн. (або на 20,9%) більше порівняно з відповідним періодом 2016 року. При цьому оплачено на 16 084,8 млн. грн. (або на 21,3%) більше порівняно з відповідним періодом минулого року. Рівень оплати електричної енергії становив **96,0%**, що на 0,4% більше аналогічного показника 2016 року.



4. Оплата праці

4.1. Середньомісячна заробітна плата

За **7 місяців 2017 року** розмір середньомісячної заробітної плати штатного працівника на підприємствах, що належать до сфери управління Міненерговугілля України, у розрізі галузей становить:

- електроенергетика – 8 708 грн. (збільшення до відповідного показника 2016 року становить 23,5%);
- атомно-промисловий комплекс – 13 158 грн. (більше на 18,5%);
- нафтогазовий комплекс – 6 366 грн. (більше на 41,4%, до обліку взято трудові показники державних підприємств нафтогазового комплексу, що належать до сфери управління Міненерговугілля);
- вугільна галузь – 7 413 грн. (більше на 15,1%, 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 серпня 2017 року** на державних підприємствах Міненерговугілля України загальна заборгованість із виплати заробітної плати становила **260,3 млн. грн.** та збільшилась з початку року на 204,7 млн. грн. (або в 4,7 разів), у тому числі на підприємствах:

Галузі ПЕК	Станом на 01.01.2017	Станом на 01.08.2017	Відхилення	
			+/-	%
<i>Підприємства, що розташовані на території, яка контролюється українською владою:</i>				
електроенергетика	10 607,7	11 693,6	1 085,9	10,2
атомно-промисловий комплекс	5 755,8	3 721,4	-2 034,4	-35,3
нафтогазовий комплекс	3 143,9	4 783,0	1 639,1	52,1
вугільна галузь	36 092,3	240 126,0	204 033,7	565,3

5. Хід ремонтної кампанії на підприємствах енергетики

Станом на **22.08.2017** відповідно до затвердженого графіку:

На **теплових електростанціях** енергогенеруючих компаній відремонтовано 38 (10 386 МВт) енергоблоків, а саме:

- поточним ремонтом - 29 (8 156 МВт) енергоблоків;
- середнім ремонтом - 6 (1 625 МВт) енергоблоків;
- капітальним ремонтом - 3 (605 МВт) енергоблока.

У ремонті перебувають 6 (1 312 МВт) енергоблоків, а саме:

- в поточному ремонті - 4 (812 МВт) енергоблока;
- в середньому ремонті - 1 (200 МВт) енергоблок;
- в капітальному ремонті - 1 (300 МВт) енергоблок.

В додатковому поточному ремонті знаходиться енергоблок ст. № 7 (150 МВт) Придніпровської ТЕС.

На **теплових електроцентралах** відремонтовано 6 (1 060 МВт) енергоблоків, 10 (2 080 т/год) парових котлів та 6 (147 МВт) турбоагрегатів.

В ремонті знаходиться 2 (360 МВт) енергоблока, 12 (1 747 т/год) парових котлів та 7 (250,6 МВт) турбоагрегатів.

На гідроелектростанціях виконано реконструкцію та капітальний ремонт 11 (300 МВт) гідроагрегатам.

В реконструкції і капітальному ремонті знаходиться 7 (240,88 МВт) гідроагрегатів.

Станом на 07.08.2017 на АЕС України виконано:

- 6 планово-попереджувальні ремонти енергоблоків РАЕС № 1,2 (середні ремонти), № 3 (капітальний ремонт), ЮУАЕС № 2,3 (середні ремонти);

3 поточні планові ремонти енергоблоків РАЕС № 3, ЮУАЕС № 2 та ЗАЕС № 2;

4 поточні позапланові ремонти: енергоблоків ЮУАЕС № 3, РАЕС № 1, № 3, ЗАЕС № 6. Тривалість виконаних позапланових ремонтів становить 10,45 доби.

Станом на 07.08.2017 згідно з графіком ремонтів виконуються середні ремонти: енергоблока ЗАЕС № 3 (з 16.02.2017 до 12.11.2017 тривалістю 270 діб), енергоблока ЗАЕС № 4 (з 05.08.2017 до 07.10.2017 тривалістю 63 доби), енергоблока РАЕС № 4 (з 05.07.2017 до 25.08.2017 тривалістю 52 доби).

6. Капітальне будівництво та реструктуризація

6.1. Капітальні інвестиції галузей ПЕК (без нафтогазового комплексу)

Протягом **січня-липня 2017 року** підприємствами галузей ПЕК, що належать до сфери управління Міненерговугілля України, за рахунок усіх джерел фінансування освоєно **5 103,4 млн. грн.** капітальних вкладень, що на **11,5%** більше відповідного показника 2016 року.

В енергетиці освоєно 5 079,7 млн. грн. капітальних вкладень, що на 11,3% більше порівняно з аналогічним показником минулого року.

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

У вугільній галузі освоєно 23,7 млн. грн. капітальних вкладень, що майже в 2,1 рази більше порівняно з аналогічним показником 2016 року.

6.2. Реструктуризація вугільної та торфодобувної промисловості

Плановими обсягами асигнувань з Державного бюджету у липні 2017 року передбачено видатки за бюджетною програмою «Реструктуризація вугільної та торфодобувної промисловості» у сумі 101,9 млн. грн.

Фактично у липні 2017 року підприємствам реструктуризації спрямовано 10,8 млн. грн.

За 7 місяців 2017 року за бюджетною програмою «Реструктуризація вугільної та торфодобувної промисловості» профінансовано **71,7 млн. грн.**, у тому числі:

- шахти, які готовуються до ліквідації – 20,0 млн. грн.,
- ДП «Укршахтгідрозахист» – 12,2 млн. грн.,
- ДП «ОК «Укрвуглереструктуризація» – 39,5 млн. грн.

7. Виробничий травматизм

Протягом **січня-липня 2017 року** на державних підприємствах, що підпорядковані Міненерговугілля, сталося **20** нещасних випадків зі смертельним наслідком (в минулому році за відповідний період – **16** випадків).