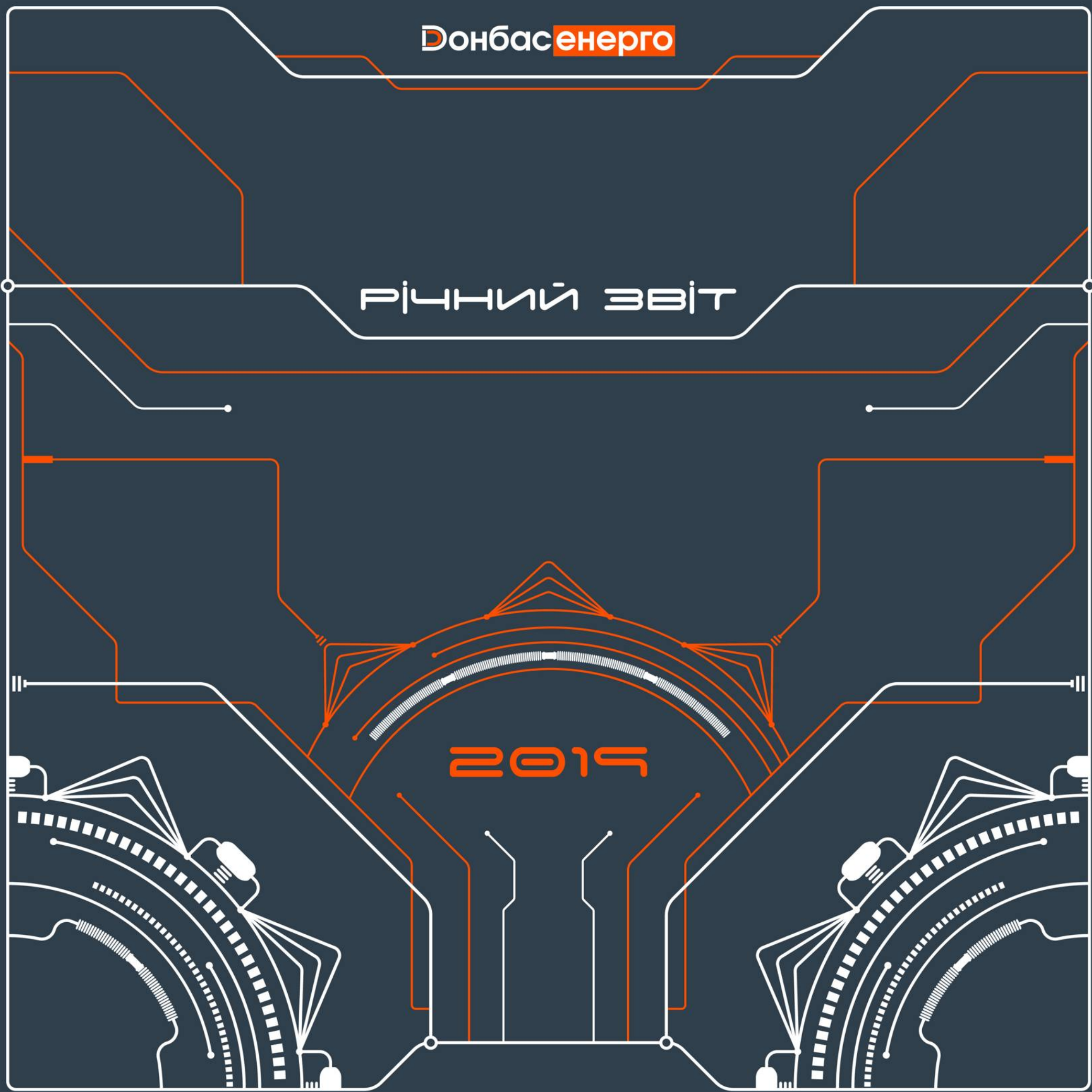



Донбас енерго

РІЧНИЙ ЗВІТ

2019





Представляємо щорічне іміджеве видання
Публічного акціонерного товариства
«Донбасенерго» — річний звіт за 2019 рік.

Мета видання — докладно розповісти про
результати діяльності Компанії та перспекти-
ви її подальшого розвитку. У річному звіті
особливу увагу приділено значущій вироб-
ничій і фінансово-економічній інформації,
питанню соціальної відповідальності.

ЗМІСТ

Звернення до акціонерів	2	5. Сталий розвиток	56
Ключові цифри та події 2019 року	4	5.1 Структура та чисельність персоналу	57
1. Компанія на енергетичному ринку України	8	5.2 Мотивація та соціальні проекти	59
1.1 Структура споживання електроенергії	9	5.3 Навчання та розвиток персоналу	60
1.2 Робота об'єднаної енергосистеми	10	5.4 Відповідальність у сфері охорони праці та промислової безпеки	63
1.3 Виробництво ГК ТЕС	11	5.5 Відповідальність у сфері екології та охорони довкілля	65
1.4 Тариф на відпущену електроенергію ГК ТЕС	13	5.6 Система менеджменту якості	70
2. Огляд операційних результатів	14	6. Додатки	72
2.1 Структура собівартості товарної продукції	15	6.1 Структура собівартості товарної продукції за 2019 рік	73
2.2 Виконання основних техніко-економічних показників	16	6.2 Виконання основних техніко-економічних показників	75
2.3 Паливозабезпечення	17	6.3 Паливо на виробництво енергії	76
2.4 Ремонтна кампанія	20	6.4 Паливо	76
2.5 Капітальні інвестиції	23	6.5 Рух палива на Слов'янській ТЕС у 2019 році	77
2.6 Матеріально-технічне забезпечення	26	6.6 Виконання показників фінансового плану за 2019 рік	78
3. Аналіз фінансових результатів діяльності	30	6.7 Структура дебіторської заборгованості станом на 31.12.2019	86
3.1 Виручка і дохід	31	6.8 Структура кредиторської заборгованості станом на 31.12.2019	87
3.2 Чистий прибуток. Основні фінансові показники	33	6.9 Фінансовий стан	88
3.3 EBITDA	36	6.10 Фінансові результати	93
3.4 Рух грошових коштів	37	6.11 Стан травматизму та профзахворювання	96
3.5 Кредитний портфель	39	6.12 Показники виробничого травматизму	98
3.6 Аналітичні коефіцієнти, які характеризують фінансовий стан	41	6.13 Витрати на охорону праці	99
4. Корпоративне управління	44	6.14 Витрати на пожежну безпеку	100
4.1 Основні принципи корпоративного управління	45	6.15 Витрати на цивільний захист	100
4.2 Структура корпоративного управління	46		
4.3 Загальні збори акціонерів	47		
4.4 Наглядова рада	49		
4.5 Ревізійна комісія	51		
4.6 Виконавчий орган	52		
4.7 Структура акціонерного капіталу	54		



Шановні акціонери!

Пропоную до вашої уваги звіт про діяльність ПАТ «Донбасенерго» у 2019 році.

Ключова подія минулого року — повномасштабний запуск нової моделі ринку електроенергії. Ми пройшли важливий етап впровадження найбільшої реформи енергетичної галузі України. Перехід на нову модель був непростим і потребував від ПАТ «Донбасенерго» значних зусиль. Однак новий конкурентний ринок засвідчив, що наша компанія є його повноправним гравцем.

Так, діюча модель оптового ринку електроенергії недосконала, але перехід від моделі «єдиного покупця» до конкурентного механізму, що передбачає двосторонні угоди між виробниками й великими споживачами, постачальниками, запровадження балансуючого ринку, ринку «на добу вперед» і внутрішньодобового ринку, сприяв демонополізації ринку та впровадженню здорової конкуренції між трейдерами.

У загальній структурі виробництва електроенергії в Україні за 2019 рік ПАТ «Донбасенерго» займає **2,2%** ринку, у структурі теплової генерації — **7,5%**.

Виробництво електричної енергії за минулий рік головним структурним підрозділом ПАТ «Донбасенерго» Слов'янською ТЕС було прибутковим — рентабельність склала **1,21%**. Ми збільшили обсяг виробництва до **3 372** млн кВт·год, що перевищило затверджений Наглядною радою Товариства плановий показник на **5,5%**.

Компанія в повному обсязі виконала свої зобов'язання перед державою. За звітний період обов'язкові платежі в бюджет і фонди України перевищили суму **717** млн грн, а це майже на **110** млн більше, ніж минулого року.

Крім того, протягом 2019 року, незважаючи на зниження взаєморозрахунків з боку ДП «Енергоринок» за відпущену електроенергію, ПАТ «Донбасенерго» забезпечило погашення всіх залучених авансів і кредитів на суму **443** млн грн.

Реалізація Програми першочергових заходів щодо розширення паливної бази Слов'янської ТЕС із залученням вітчизняного вугілля газової групи забезпечила зменшення витрат на виробництво електроенергії й знизила ризики, пов'язані з дефіцитом поставок твердого палива на Слов'янську станцію.

Загалом витрати Товариства за 2019 рік було зменшено на **679** млн грн, але втрата доходів більш ніж на **886** млн грн через зниження тарифів не дала змоги досягти затвердженої рентабельності на рівні **6,25%**, що призвело до збитковості товарної продукції.

Минулого року ПАТ «Донбасенерго» зробило перший серйозний крок до створення загальної інтегрованої корпоративної системи менеджменту. Представники південнокорейського органу із сертифікації G-CERTI провели наглядовий інтегрований аудит одночасно трьох систем менеджменту — охорони праці, навколишнього середовища та якості з розширенням сфери сертифікації.

Знаменною подією 2019 року для ПАТ «Донбасенерго» стало 65-річчя Слов'янської ТЕС. Станція відпрацювала ювілейний рік на піку своїх можливостей і показала високі результати роботи, яких вдалося досягти завдяки внеску кожного її співробітника у спільну справу.

Персонал компанії був і залишається її головним активом. Кадрова політика — безумовний пріоритет нашої діяльності. Ми створюємо

умови для максимальної реалізації трудового й творчого потенціалу кожного працівника, забезпечення гідного рівня заробітної плати й соціальних гарантій.

ПАТ «Донбасенерго» завжди було соціально орієнтованою компанією. Триває тісна співпраця Компанії з громадою Миколаївки — міста, де розташований наш головний структурний підрозділ. Усі наші реалізовані проєкти допомагають мешканцям Миколаївки впоратися з поточною економічною ситуацією на Сході та сприяють відродженню Донбасу.

У 2020 році перед ПАТ «Донбасенерго» стоять нові амбіційні завдання. Ми готуємося до першого етапу реалізації проєкту будівництва 6-го енергоблока Слов'янської ТЕС, продовжимо роботу з підвищення надійності тепlopостачання в регіоні присутності й забезпечення подальшого зростання виробничих і фінансових показників. Наші головні пріоритети на найближчу перспективу — підвищення ефективності діяльності та інвестиційної привабливості компанії.

ПАТ «Донбасенерго» залишається надійною ланкою Об'єднаної енергосистеми України й робить свій внесок у її безперебійне функціонування.

90-річчя компанії, яке ми відзначаємо у 2020 році, — знаковий рубіж. Він зобов'язує не лише оцінити пройдений шлях, проаналізувати успіхи, а й будувати нові плани. Ми багато чого знаємо та вміємо. За останні роки створено певний запас міцності. Це дає змогу з оптимізмом дивитися вперед і бути впевненими, що ПАТ «Донбасенерго» буде успішною та процвітаючою компанією!

**З повагою,
голова Правління ПАТ «Донбасенерго»**



Е.М. Бондаренко

КЛЮЧОВІ ЦИФРИ ТА ПОДІЇ 2019 РОКУ

Головною подією року для енергетичної галузі країни став своєчасний старт нової моделі ринку 1 липня 2019 року. Перехід на нову модель енергоринку показав готовність країни і галузі виконувати зобов'язання в рамках реформування енергетики та міжнародних домовленостей. За перші шість місяців функціонування ринку ПАТ «Донбасенерго» показало високі результати.

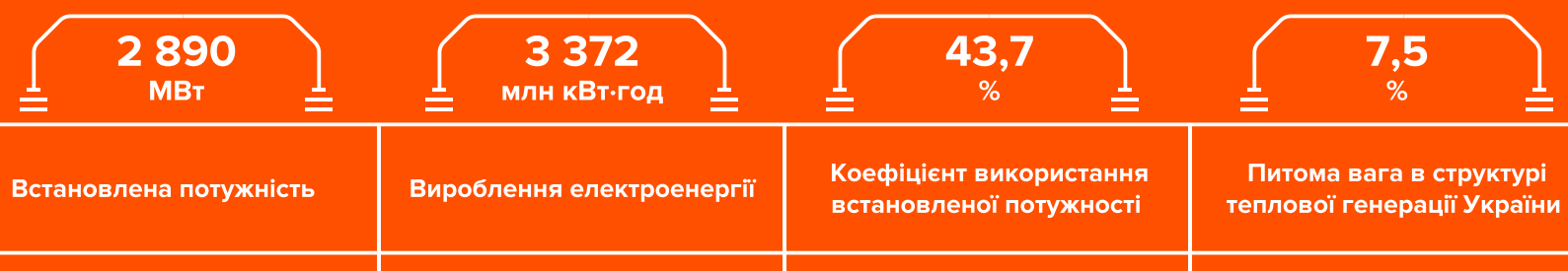
Реконструкція енергоблока №6 Слов'янської ТЕС є проектом №1 для Компанії. Переговори з китайськими банкірами проходили під час їхнього квітневого візиту до Києва, проводяться зустрічі з представниками профільних міністерств і Посольства КНР в Україні. Завершується підготовка пакета документів для фінансових установ країни-партнера, який включає розробку банківського техніко-економічного обґрунтування проекту. Його виконує незалежний консультант — аудиторська компанія «Великої четвірки» Ernst&Young.

Цього року ПАТ «Донбасенерго» зроблений перший серйозний крок до створення загальної інтегрованої корпоративної системи менеджменту: представники південнокорейського органу з сертифікації G-CERTI провели наглядовий інтегрований аудит одночасно за трьома системами менеджменту — охорони праці, охорони навколишнього середовища та якості з розширенням області сертифікації, яка включила систему менеджменту охорони навколишнього середовища СО «Підприємство автомобільного транспорту» та СО «Електроремонт».

У 2019 році Компанія виграла 19 судових справ у спорах з податковими органами на загальну суму понад 800 млн грн. Це штрафи, пеня і додаткові нарахування податків за період 2015–2016 років. Юристам ПАТ «Донбасенерго» вдалося довести неправомірність додаткового фінансового тягаря в період роботи в зоні проведення антитерористичної операції.

Компанія представила інтернет-сервіс «Тепло Миколаївки», який є зручним сервісом щодо розрахунків за послуги тепlopостачання. Ресурс дозволяє жителям Миколаївки перевіряти стан особового рахунку, вносити показання лічильників теплової енергії та гарячого водopостачання, стежити за хронологією оплат. На ресурсі також зібрано актуальну нормативну інформацію для фізичних і юридичних осіб.

Завершено перший етап проекту «Управління основними виробничими фондами Enterprise Assets Management (EAM) у ПАТ «Донбасенерго».



КЛЮЧОВІ ЦИФРИ ТА ПОДІЇ 2019 РОКУ

28 листопада 2019 року ПАТ «Донбасенерго» отримало дозвіл Антимонопольного комітету на концентрацію в рамках укладеного з Миколаївською міською радою концесійного договору — пройдений останній етап процедур з передачі в концесію теплових мереж м. Миколаївка. Наступного року компанія приступить до реалізації масштабної інвестиційної програми розвитку міської інфраструктури для підвищення ефективності та надійності теплопостачання, рівня якості послуг для споживачів.

ПАТ «Донбасенерго» отримало дозвіл на будівництво житлового кварталу з п'яти багатоповерхових будинків з розвинутою інфраструктурою у м. Миколаївка. Сучасний житловий комплекс по вулиці Миру займе площу 7,5 тис. м². Житловий фонд міста енергетиків поповниться на 198 квартир.

До періоду проходження осінньо-зимового максимуму та підготовки до опалювального сезону Компанія в повному обсязі та вчасно виконала програму накопичення палива на складах та підготовку потужностей до роботи в умовах підвищеної навантаженості.

65 років виповнилось Слов'янській ТЕС. 26 вересня 1954 року о 10:47 перший генератор потужністю 100 МВт був включений в мережу.

У листопаді ПАТ «Донбасенерго» бере участь у ключовій виставковій події галузі XVII Міжнародному форумі «Паливно-енергетичний комплекс України: сьогодні і майбутнє». На презентаційному стенді виставки Компанія представила спільний із китайською компанією Dongfang Electric International Corporation проєкт реконструкції енергоблока №6, який не має аналогів на вітчизняному ринку.

85 років виповнилось СО «Електроремонт» — одному з перших енергоремонтних підприємств України.

2 132,34
грн/МВт·год

Тариф на відпущену електроенергію

-63,9
млн грн

ЕВІТДА

2 435
осіб

Середньооблікова чисельність персоналу

24 076
грн

Середньомісячна заробітна плата

КЛЮЧОВІ ЦИФРИ ТА ПОДІЇ 2019 РОКУ

Команда Слов'янської ТЕС отримала перемогу на змаганнях добровольчих пожежних дружин теплової генерації України, у яких брали участь 10 команд. Змагання проводились у два етапи: теорія та практика. Перемогу нашій команді забезпечила серйозна підготовка та відпрацювання навичок гасіння пожеж під час регулярних тренувань.

Комунікаційні проекти компанії стають володарями двох Гран-прі «Конкурсу корпоративних медіа України 2019» у номінаціях «Корпоративний календар» та «Корпоративний сувенір». Призовими місцями були також відзначені корпоративні проекти Компанії в категоріях «Книга» (книга-комікс «Бон і таємниці інопланетного кристалу»), «Фільм» («Енергетика — це ми»), «Річний звіт». На 14-й конкурс корпоративних медіа України було подано 102 проекти, створені провідними вітчизняними та міжнародними компаніями.

Спортивно-оздоровчий комплекс «Енергетик» (структурна одиниця «Енергосоцінвест») отримав прапор Олімпійського комітету України як нагороду за внесок у популяризацію здорового способу життя та розвиток спорту.

Футбольний клуб «Донбасенерго» закінчив сезон в аматорському турнірі Street Football Challenge Kyiv та отримав кубок переможця.

У вересні компанія «Донбасенерго» виступила партнером Міжнародного освітнього форуму Facing the Future, організатором якого є Бізнес-школа MIM та видавництво BookChef.

У рамках спільної з Миколаївською громадою програми розвитку виконані проектні роботи з реконструкції стадіону та центральної площі Миколаївки — площі Свешнікова.

717,3 млн грн	429,1 млн грн без ПДВ	195 млн грн з ПДВ	182 млн грн
Перераховано до бюджету податків та інших обов'язкових платежів	Витрати на ремонтну кампанію	Капітальні інвестиції	Витрати на екологію та охорону довкілля





1

КОМПАНІЯ НА ЕНЕРГЕТИЧНОМУ РИНКУ УКРАЇНИ

- | | |
|-----|--|
| 1.1 | Структура споживання електроенергії |
| 1.2 | Робота об'єднаної енергосистеми |
| 1.3 | Виробництво ГК ТЕС |
| 1.4 | Тариф на відпущену електроенергію ГК ТЕС |

СТРУКТУРА СПОЖИВАННЯ ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ

1.1

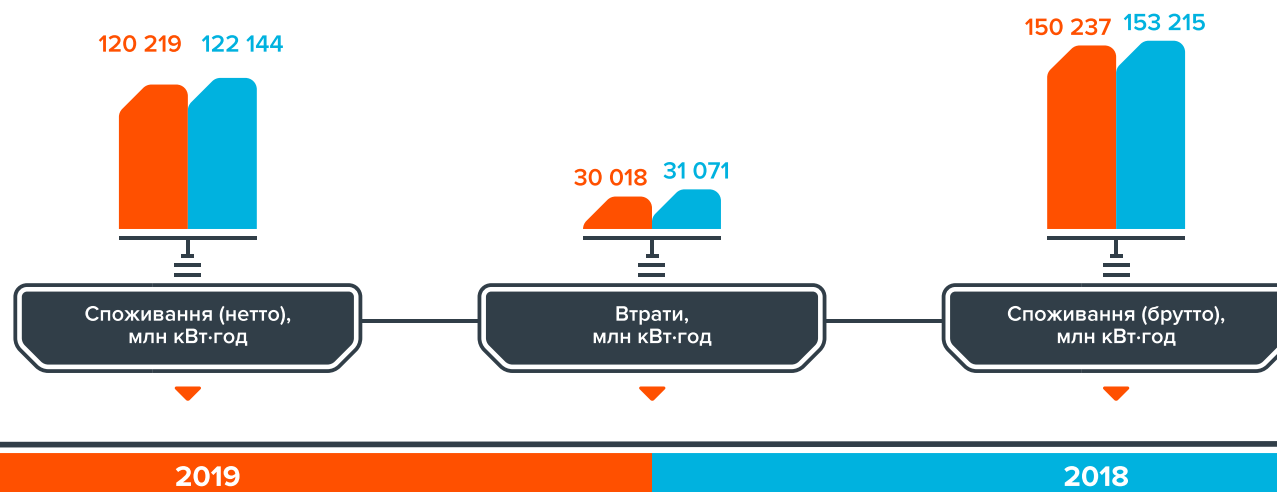
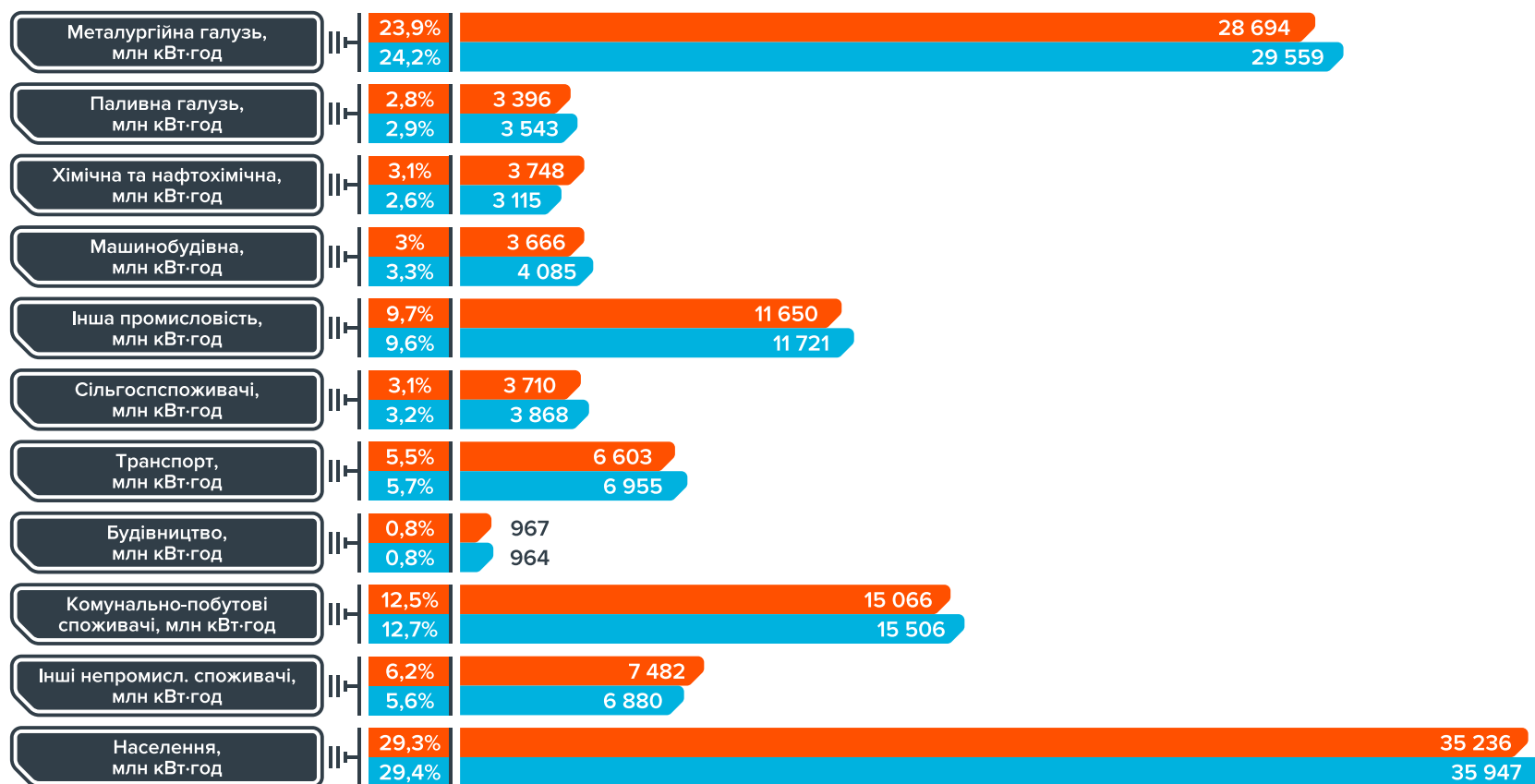
Метою діяльності ПАТ «Донбасенерго» на ринку є задоволення потреб держави в електроенергії шляхом забезпечення ефективної роботи виробничих потужностей.

У 2019 році споживання електроенергії брутто в Україні знизилося до **150 237** млн кВт-год проти **153 215** млн кВт-год у 2018 році, а кінцевими споживачами – до **120 219** млн кВт-год у 2019 році проти **122 144** млн кВт-год у 2018 році.

До 30.06.2019, відповідно до Закону України «Про електроенергетику», електроенергія, вироблена генеруючими

компаніями, продавалася до оптового ринку електроенергії країни, оператором якого було державне підприємство «Енергоринок».

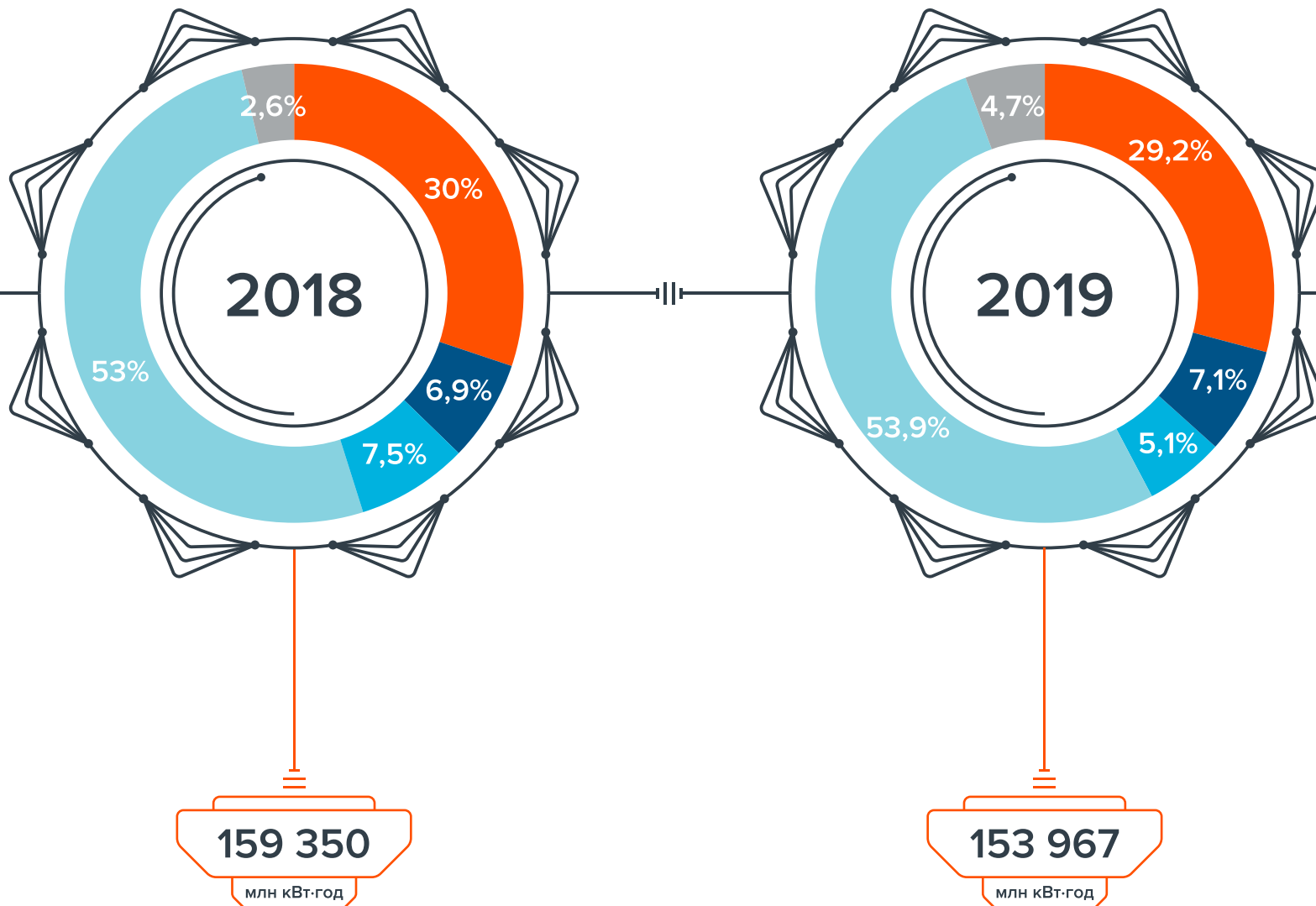
З 01.07.2019 почав діяти Закон «Про ринок електричної енергії», відповідно до якого взаємини між учасниками повинні складатися на конкурентних засадах у різних сегментах ринку.



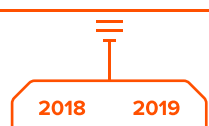
РОБОТА ОБ'ЄДНАНОЇ ЕНЕРГОСИСТЕМИ

1.2

Виробництво електроенергії в об'єднаній енергосистемі України знизилося на **3,4%** порівняно з 2018 роком до **153 967** млн кВт·год.

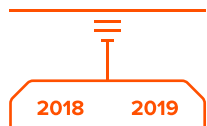


47 792 ▼ 44 915



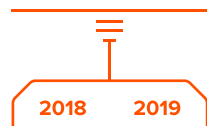
ТЭС

11 016 ▼ 10 870



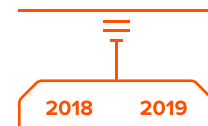
ТЕЦ

12 008 ▼ 7 869



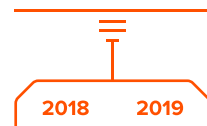
ГЕС та ГАЕС

84 398 ▼ 83 003



АЕС

4 136 ▲ 7 311



Інші

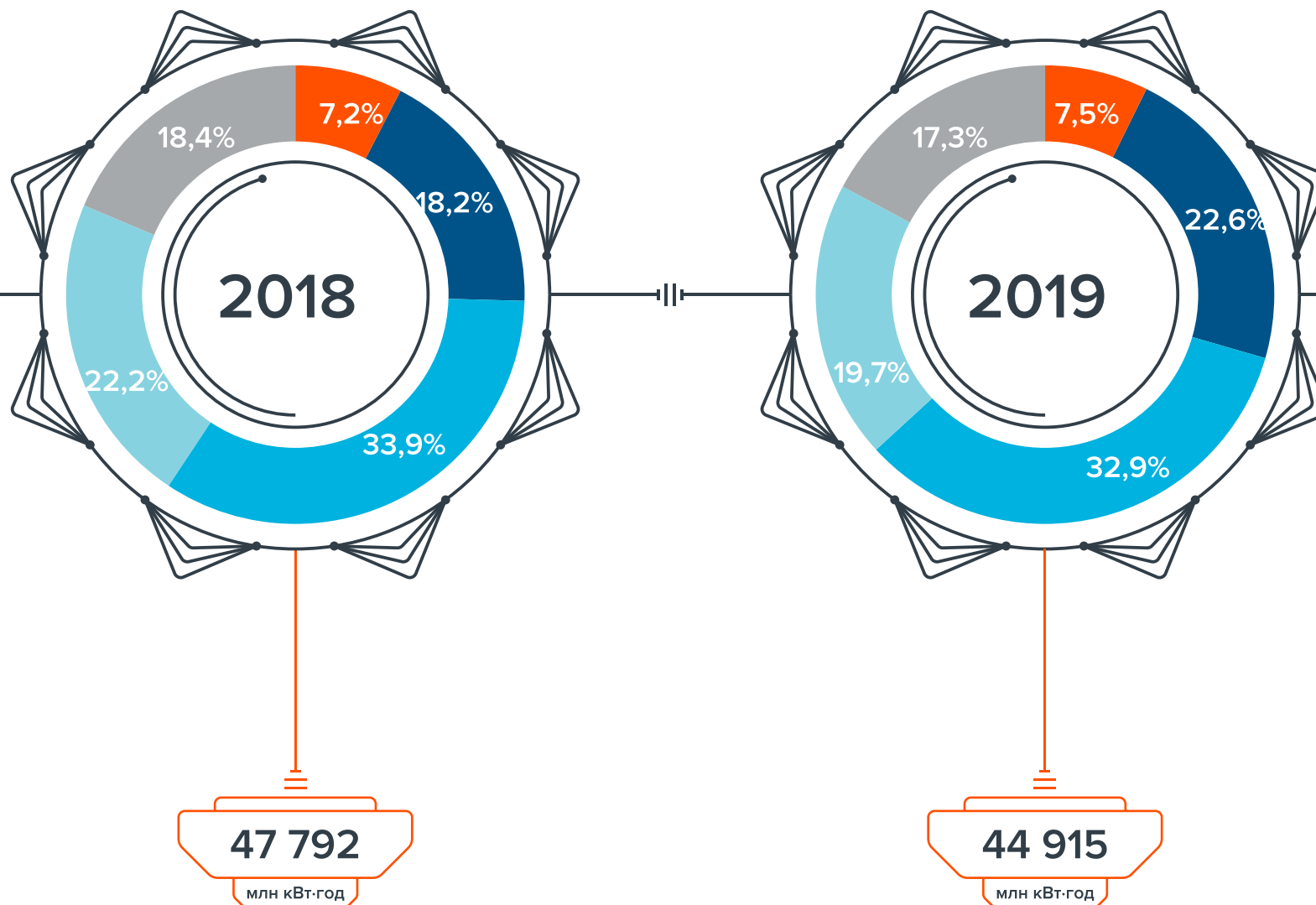
ВИРОБНИЦТВО ГК ТЕС

1.3

Теплова генерація України представлена п'ятьма генеруючими компаніями – ПАТ «Донбасенерго», ПАТ «Центренерго», ПАТ «ДТЕК Західенерго», ТОВ «ДТЕК Східенерго», ПАТ «ДТЕК Дніпроенерго».

Питома вага «Донбасенерго» у 2019 році склала 2,2% в загальній структурі виробництва електроенергії в Україні та **7,5%** – у структурі ГК ТЕС.

Частка підприємств ГК ТЕС у 2019 році в загальній структурі вироблення склала **29,2%**.



3 456 ▼ 3 371

2018 2019

Донбасенерго

8 685 ▲ 10 154

2018 2019

Центренерго

16 225 ▼ 14 767

2018 2019

Західенерго

10 628 ▼ 8 863

2018 2019

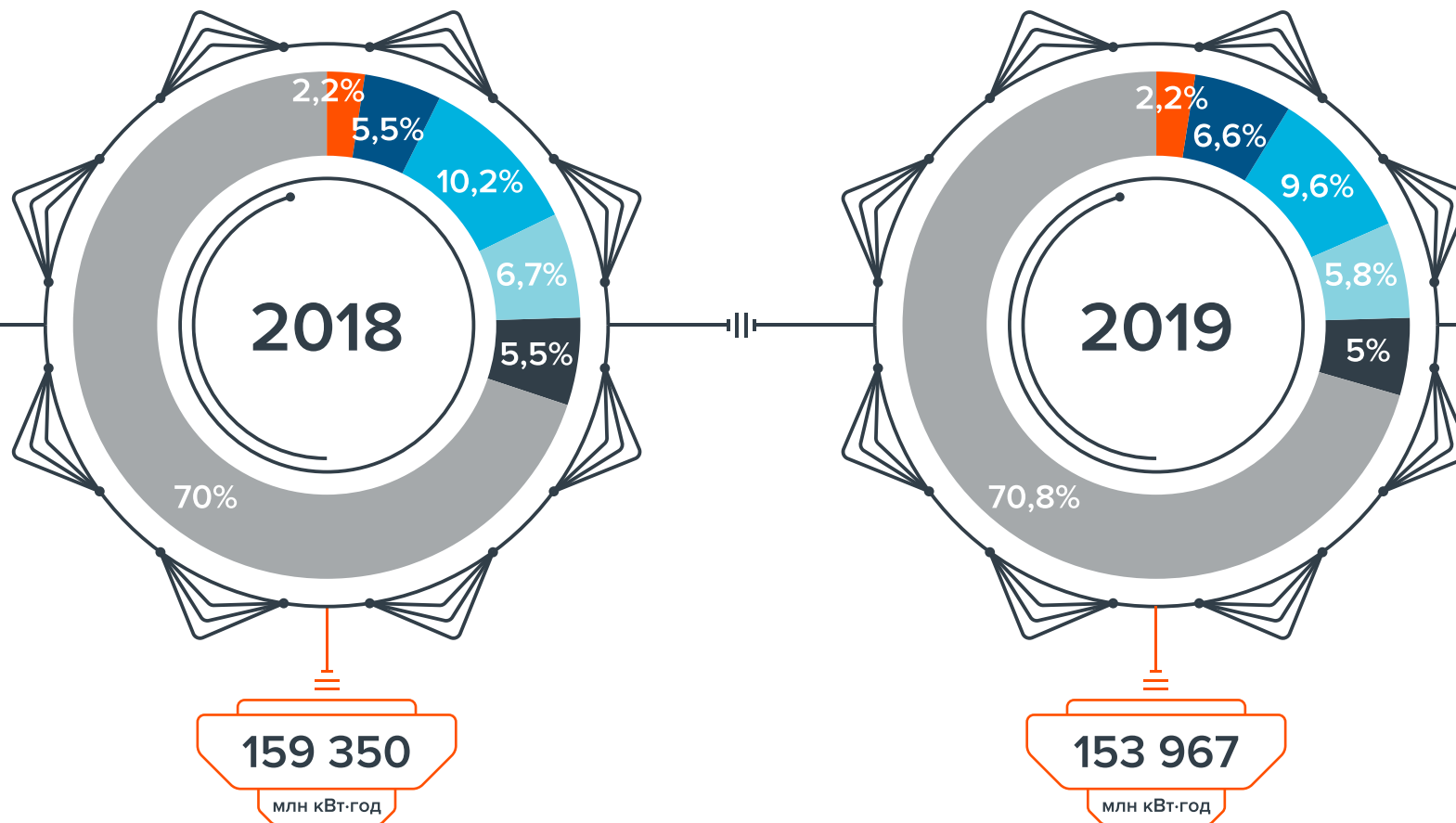
Дніпроенерго

8 799 ▼ 7 760

2018 2019

Східенерго

Частка виробітку ГК ТЕС в ОЕС України у 2018–2019 роках, млн кВт·год

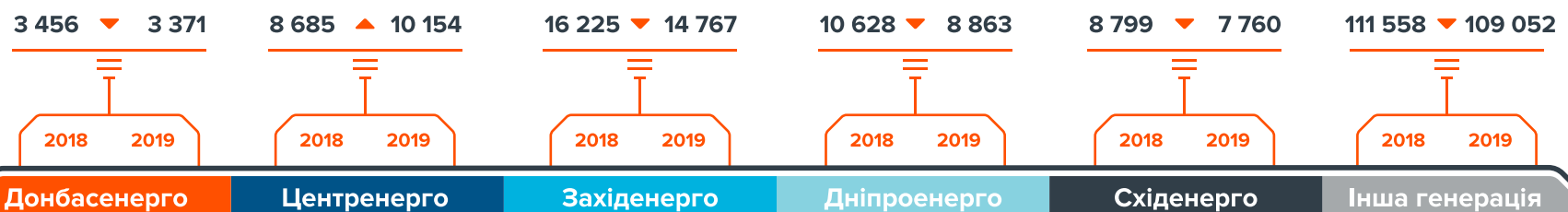


До 30.06.2019 генеруючі компанії ТЕС здійснювали свою діяльність на оптовому ринку електричної енергії на конкурентних засадах: до складу заданого графіка на плановану добу вибиралися блоки від найнижчої питомої вартості до найдорожчої, що бере участь у покритті максимального споживання. Погодинні ціни на електроенергію визначає найдорожчий маневрений блок. Ціни на робочу потужність і маневреність визначалися на підставі коефіцієнтів, розрахованих ДП «Енергоринок». Для всіх інших виробників НКРЕКП встановлювало відпускні тарифи на планований місяць.

З 01.07.2019 всі учасники ринку повинні здійснювати свою діяльність на конкурентних засадах. Однак, згідно з чинним законодавством, держава гарантує викуп всього обсягу

електроенергії, що виробляється альтернативними джерелами енергії (ВДЕ), за «зеленим тарифом», який значно вищий за ринковий. З метою компенсації ВДЕ «зелених тарифів» та субсидування тарифів для населення КМУ застосував механізм ПСО, згідно з яким 90% електроенергії АЕС і 35% електроенергії ГЕС продають за спеціальними (низькими) тарифами до ДП «Гарантований покупець». Таким чином, незважаючи на відкриття нового ринку електроенергії, він залишається зрегульованим.

Зарегульованість ринку є стримуючим фактором як для ефективного використання потужностей ТЕС, так і для розширення частки теплової генерації в загальній структурі встановленої потужності електроенергетики України.



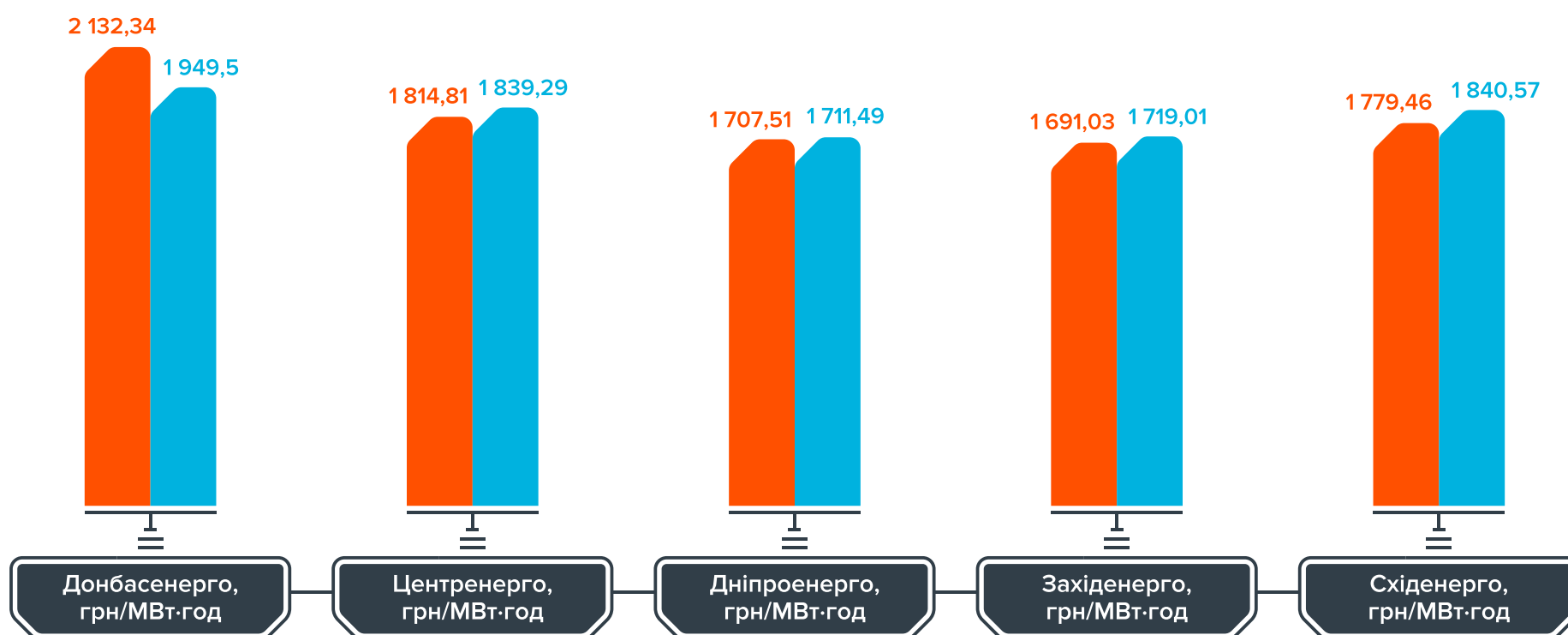
ТАРИФ НА ВІДПУЩЕНУ ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЮ ГК ТЕС

1.4

Протягом першої половини 2019 року на ОРЕ України спостігалася стабільна ситуація з тарифами ГК ТЕС за рахунок стабільної оптової ринкової ціни (ОРЦ), цін за відпущену електроенергію, робочу потужність і маневреність.

В умовах зарегульованості ринку ціни в різних сегментах нового ринку електроенергії (ринок двосторонніх договорів, балансуєчий ринок, ринок «на добу вперед», внутрішньодобовий

ринок) часто не дозволяли покривати витрати на виробництво електроенергії, що призводить до відсутності коштів на модернізацію і розвиток теплової генерації, не кажучи вже про прибуткову роботу.



Єдиним напрямком експорту за підсумками 2019 року для Компанії була Угорщина. Обсяг електроенергії, поставлений до даної країни, склав 11,9 млн кВт·год.

6 міс. 2019

2018



Шановні акціонери!

Пропоную до вашої уваги звіт про діяльність ПАТ «Донбасенерго» у 2019 році.

Ключова подія минулого року — повномасштабний запуск нової моделі ринку електроенергії. Ми пройшли важливий етап впровадження найбільшої реформи енергетичної галузі України. Перехід на нову модель був непростим і потребував від ПАТ «Донбасенерго» значних зусиль. Однак новий конкурентний ринок засвідчив, що наша компанія є його повноправним гравцем.

Так, діюча модель оптового ринку електроенергії недосконала, але перехід від моделі «єдиного покупця» до конкурентного механізму, що передбачає двосторонні угоди між виробниками й великими споживачами, постачальниками, запровадження балансуючого ринку, ринку «на добу вперед» і внутрішньодобового ринку, сприяв демонополізації ринку та впровадженню здорової конкуренції між трейдерами.

У загальній структурі виробництва електроенергії в Україні за 2019 рік ПАТ «Донбасенерго» займає **2,2%** ринку, у структурі теплової генерації — **7,5%**.

Виробництво електричної енергії за минулий рік головним структурним підрозділом ПАТ «Донбасенерго» Слов'янською ТЕС було прибутковим — рентабельність склала **1,21%**. Ми збільшили обсяг виробництва до **3 372** млн кВт·год, що перевищило затверджений Наглядною радою Товариства плановий показник на **5,5%**.

Компанія в повному обсязі виконала свої зобов'язання перед державою. За звітний період обов'язкові платежі в бюджет і фонди України перевищили суму **717** млн грн, а це майже на **110** млн більше, ніж минулого року.

Крім того, протягом 2019 року, незважаючи на зниження взаєморозрахунків з боку ДП «Енергоринок» за відпущену електроенергію, ПАТ «Донбасенерго» забезпечило погашення всіх залучених авансів і кредитів на суму **443** млн грн.

Реалізація Програми першочергових заходів щодо розширення паливної бази Слов'янської ТЕС із залученням вітчизняного вугілля газової групи забезпечила зменшення витрат на виробництво електроенергії й знизила ризики, пов'язані з дефіцитом поставок твердого палива на Слов'янську станцію.

Загалом витрати Товариства за 2019 рік було зменшено на **679** млн грн, але втрата доходів більш ніж на **886** млн грн через зниження тарифів не дала змоги досягти затвердженої рентабельності на рівні **6,25%**, що призвело до збитковості товарної продукції.

Минулого року ПАТ «Донбасенерго» зробило перший серйозний крок до створення загальної інтегрованої корпоративної системи менеджменту. Представники південнокорейського органу із сертифікації G-CERTI провели наглядовий інтегрований аудит одночасно трьох систем менеджменту — охорони праці, навколишнього середовища та якості з розширенням сфери сертифікації.

Знаменною подією 2019 року для ПАТ «Донбасенерго» стало 65-річчя Слов'янської ТЕС. Станція відпрацювала ювілейний рік на піку своїх можливостей і показала високі результати роботи, яких вдалося досягти завдяки внеску кожного її співробітника у спільну справу.

Персонал компанії був і залишається її головним активом. Кадрова політика — безумовний пріоритет нашої діяльності. Ми створюємо

умови для максимальної реалізації трудового й творчого потенціалу кожного працівника, забезпечення гідного рівня заробітної плати й соціальних гарантій.

ПАТ «Донбасенерго» завжди було соціально орієнтованою компанією. Триває тісна співпраця Компанії з громадою Миколаївки — міста, де розташований наш головний структурний підрозділ. Усі наші реалізовані проєкти допомагають мешканцям Миколаївки впоратися з поточною економічною ситуацією на Сході та сприяють відродженню Донбасу.

У 2020 році перед ПАТ «Донбасенерго» стоять нові амбіційні завдання. Ми готуємося до першого етапу реалізації проєкту будівництва 6-го енергоблока Слов'янської ТЕС, продовжимо роботу з підвищення надійності тепlopостачання в регіоні присутності й забезпечення подальшого зростання виробничих і фінансових показників. Наші головні пріоритети на найближчу перспективу — підвищення ефективності діяльності та інвестиційної привабливості компанії.

ПАТ «Донбасенерго» залишається надійною ланкою Об'єднаної енергосистеми України й робить свій внесок у її безперебійне функціонування.

90-річчя компанії, яке ми відзначаємо у 2020 році, — знаковий рубіж. Він зобов'язує не лише оцінити пройдений шлях, проаналізувати успіхи, а й будувати нові плани. Ми багато чого знаємо та вміємо. За останні роки створено певний запас міцності. Це дає змогу з оптимізмом дивитися вперед і бути впевненими, що ПАТ «Донбасенерго» буде успішною та процвітаючою компанією!

**З повагою,
голова Правління ПАТ «Донбасенерго»**



Е.М. Бондаренко

КЛЮЧОВІ ЦИФРИ ТА ПОДІЇ 2019 РОКУ

Головною подією року для енергетичної галузі країни став своєчасний старт нової моделі ринку 1 липня 2019 року. Перехід на нову модель енергоринку показав готовність країни і галузі виконувати зобов'язання в рамках реформування енергетики та міжнародних домовленостей. За перші шість місяців функціонування ринку ПАТ «Донбасенерго» показало високі результати.

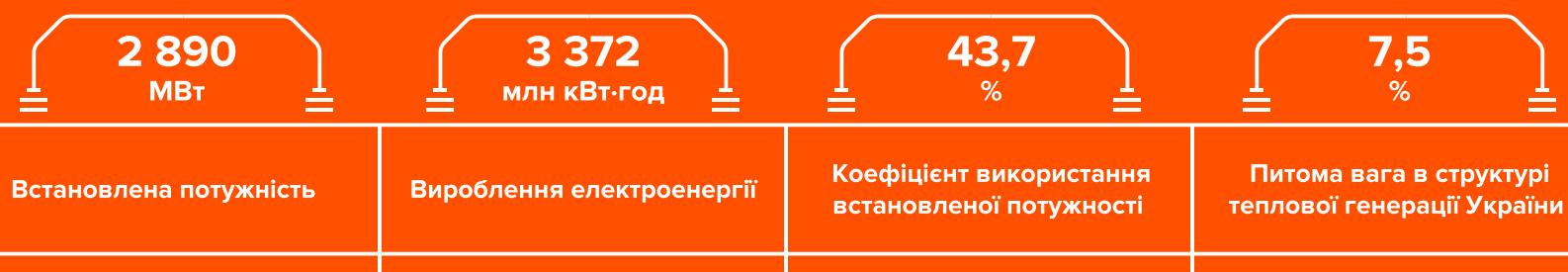
Реконструкція енергоблока №6 Слов'янської ТЕС є проєктом №1 для Компанії. Переговори з китайськими банкірами проходили під час їхнього квітневого візиту до Києва, проводяться зустрічі з представниками профільних міністерств і Посольства КНР в Україні. Завершується підготовка пакета документів для фінансових установ країни-партнера, який включає розробку банківського техніко-економічного обґрунтування проєкту. Його виконує незалежний консультант — аудиторська компанія «Великої четвірки» Ernst&Young.

Цього року ПАТ «Донбасенерго» зроблений перший серйозний крок до створення загальної інтегрованої корпоративної системи менеджменту: представники південнокорейського органу з сертифікації G-CERTI провели наглядовий інтегрований аудит одночасно за трьома системами менеджменту — охорони праці, охорони навколишнього середовища та якості з розширенням області сертифікації, яка включила систему менеджменту охорони навколишнього середовища СО «Підприємство автомобільного транспорту» та СО «Електроремонт».

У 2019 році Компанія виграла 19 судових справ у спорах з податковими органами на загальну суму понад 800 млн грн. Це штрафи, пеня і додаткові нарахування податків за період 2015–2016 років. Юристам ПАТ «Донбасенерго» вдалося довести неправомірність додаткового фінансового тягаря в період роботи в зоні проведення антитерористичної операції.

Компанія представила інтернет-сервіс «Тепло Миколаївки», який є зручним сервісом щодо розрахунків за послуги тепlopостачання. Ресурс дозволяє жителям Миколаївки перевіряти стан особового рахунку, вносити показання лічильників теплової енергії та гарячого водopостачання, стежити за хронологією оплат. На ресурсі також зібрано актуальну нормативну інформацію для фізичних і юридичних осіб.

Завершено перший етап проєкту «Управління основними виробничими фондами Enterprise Assets Management (EAM) у ПАТ «Донбасенерго».



КЛЮЧОВІ ЦИФРИ ТА ПОДІЇ 2019 РОКУ

28 листопада 2019 року ПАТ «Донбасенерго» отримало дозвіл Антимонопольного комітету на концентрацію в рамках укладеного з Миколаївською міською радою концесійного договору — пройдений останній етап процедур з передачі в концесію теплових мереж м. Миколаївка. Наступного року компанія приступить до реалізації масштабної інвестиційної програми розвитку міської інфраструктури для підвищення ефективності та надійності теплопостачання, рівня якості послуг для споживачів.

ПАТ «Донбасенерго» отримало дозвіл на будівництво житлового кварталу з п'яти багатоповерхових будинків з розвинутою інфраструктурою у м. Миколаївка. Сучасний житловий комплекс по вулиці Миру займе площу 7,5 тис. м². Житловий фонд міста енергетиків поповниться на 198 квартир.

До періоду проходження осінньо-зимового максимуму та підготовки до опалювального сезону Компанія в повному обсязі та вчасно виконала програму накопичення палива на складах та підготовку потужностей до роботи в умовах підвищеної навантаженості.

65 років виповнилось Слов'янській ТЕС. 26 вересня 1954 року о 10:47 перший генератор потужністю 100 МВт був включений в мережу.

У листопаді ПАТ «Донбасенерго» бере участь у ключовій виставковій події галузі XVII Міжнародному форумі «Паливно-енергетичний комплекс України: сьогодні і майбутнє». На презентаційному стенді виставки Компанія представила спільний із китайською компанією Dongfang Electric International Corporation проєкт реконструкції енергоблока №6, який не має аналогів на вітчизняному ринку.

85 років виповнилось СО «Електроремонт» — одному з перших енергоремонтних підприємств України.

2 132,34
грн/МВт·год

Тариф на відпущену електроенергію

-63,9
млн грн

ЕВІТДА

2 435
осіб

Середньооблікова чисельність персоналу

24 076
грн

Середньомісячна заробітна плата

КЛЮЧОВІ ЦИФРИ ТА ПОДІЇ 2019 РОКУ

Команда Слов'янської ТЕС отримала перемогу на змаганнях добровольчих пожежних дружин теплової генерації України, у яких брали участь 10 команд. Змагання проводились у два етапи: теорія та практика. Перемогу нашій команді забезпечила серйозна підготовка та відпрацювання навичок гасіння пожеж під час регулярних тренувань.

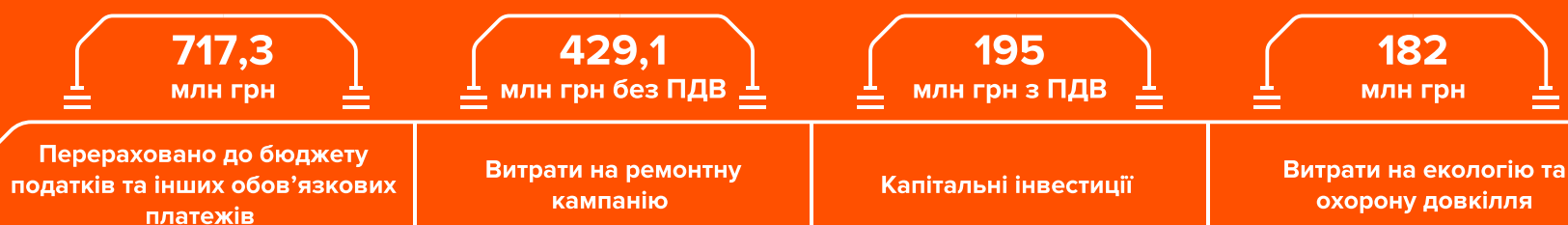
Комунікаційні проекти компанії стають володарями двох Гран-прі «Конкурсу корпоративних медіа України 2019» у номінаціях «Корпоративний календар» та «Корпоративний сувенір». Призовими місцями були також відзначені корпоративні проекти Компанії в категоріях «Книга» (книга-комікс «Бон і таємниці інопланетного кристалу»), «Фільм» («Енергетика — це ми»), «Річний звіт». На 14-й конкурс корпоративних медіа України було подано 102 проекти, створені провідними вітчизняними та міжнародними компаніями.

Спортивно-оздоровчий комплекс «Енергетик» (структурна одиниця «Енергосоцінвест») отримав прапор Олімпійського комітету України як нагороду за внесок у популяризацію здорового способу життя та розвиток спорту.

Футбольний клуб «Донбасенерго» закінчив сезон в аматорському турнірі Street Football Challenge Kyiv та отримав кубок переможця.

У вересні компанія «Донбасенерго» виступила партнером Міжнародного освітнього форуму Facing the Future, організатором якого є Бізнес-школа MIM та видавництво BookChef.

У рамках спільної з Миколаївською громадою програми розвитку виконані проектні роботи з реконструкції стадіону та центральної площі Миколаївки — площі Свешнікова.







1

КОМПАНІЯ НА ЕНЕРГЕТИЧНОМУ РИНКУ УКРАЇНИ

- | | |
|-----|--|
| 1.1 | Структура споживання електроенергії |
| 1.2 | Робота об'єднаної енергосистеми |
| 1.3 | Виробництво ГК ТЕС |
| 1.4 | Тариф на відпущену електроенергію ГК ТЕС |

СТРУКТУРА СПОЖИВАННЯ ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ

1.1

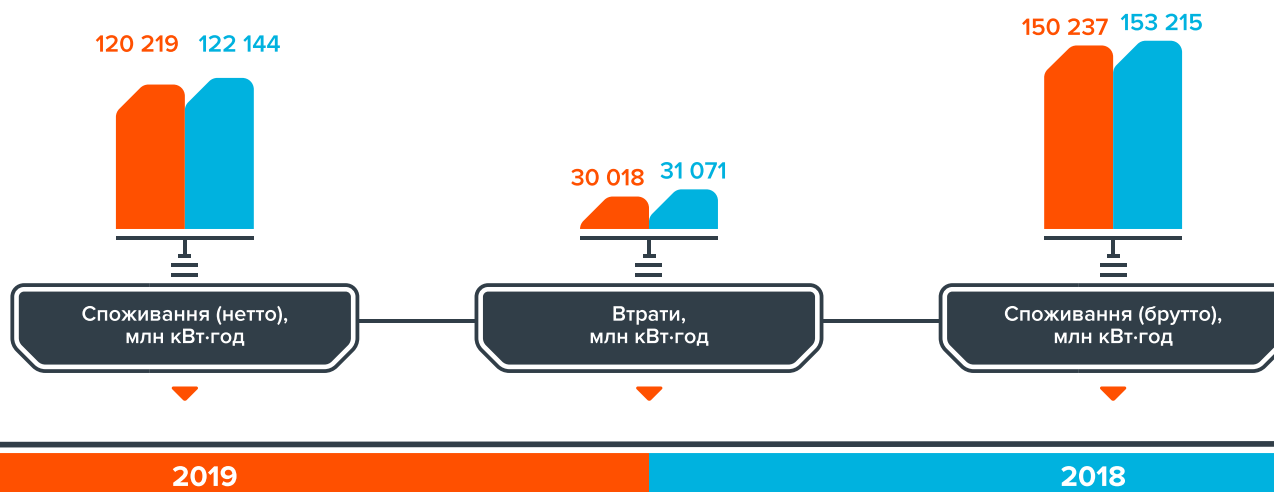
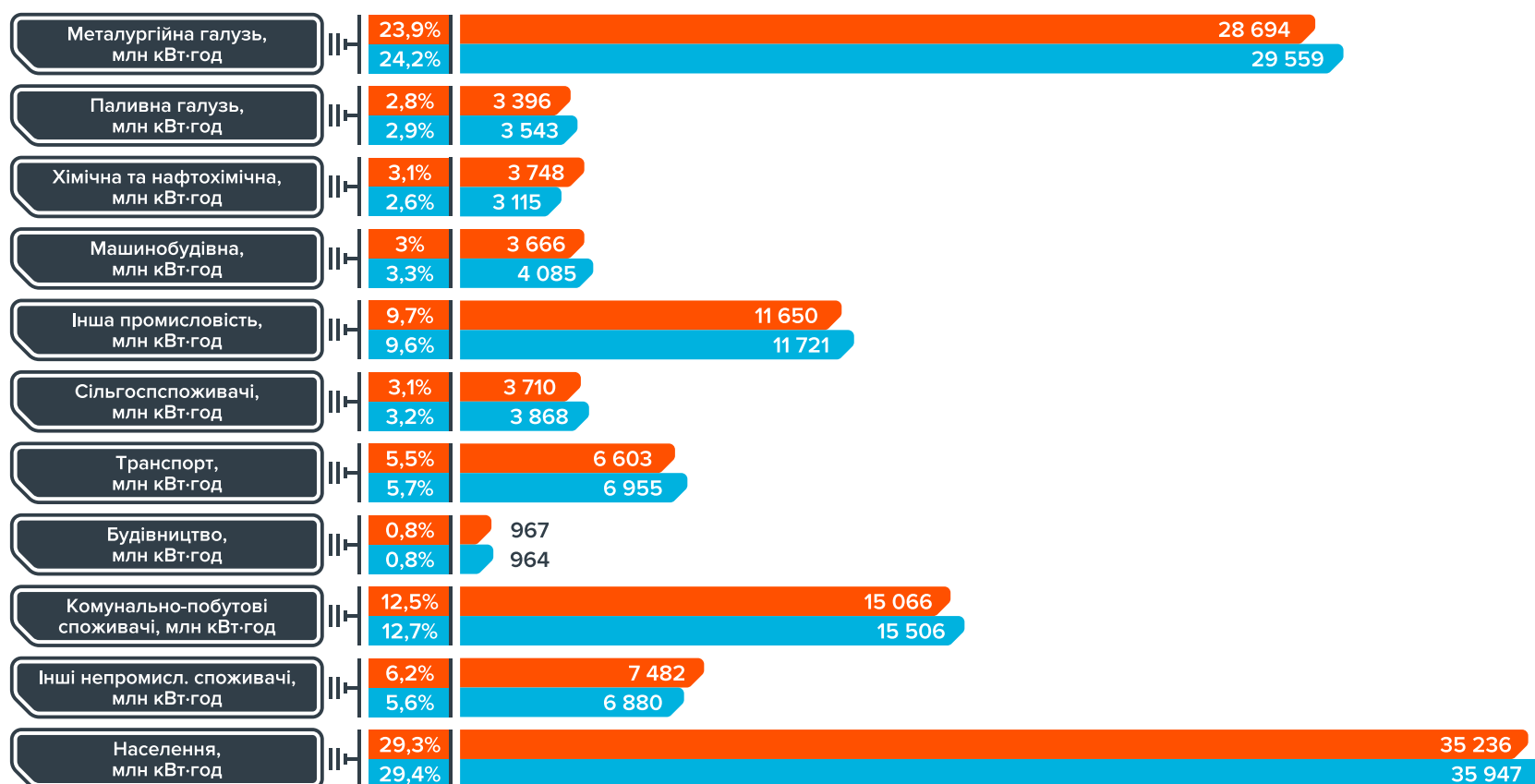
Метою діяльності ПАТ «Донбасенерго» на ринку є задоволення потреб держави в електроенергії шляхом забезпечення ефективної роботи виробничих потужностей.

У 2019 році споживання електроенергії брутто в Україні знизилося до **150 237** млн кВт-год проти **153 215** млн кВт-год у 2018 році, а кінцевими споживачами – до **120 219** млн кВт-год у 2019 році проти **122 144** млн кВт-год у 2018 році.

До 30.06.2019, відповідно до Закону України «Про електроенергетику», електроенергія, вироблена генеруючими

компаніями, продавалася до оптового ринку електроенергії країни, оператором якого було державне підприємство «Енергоринок».

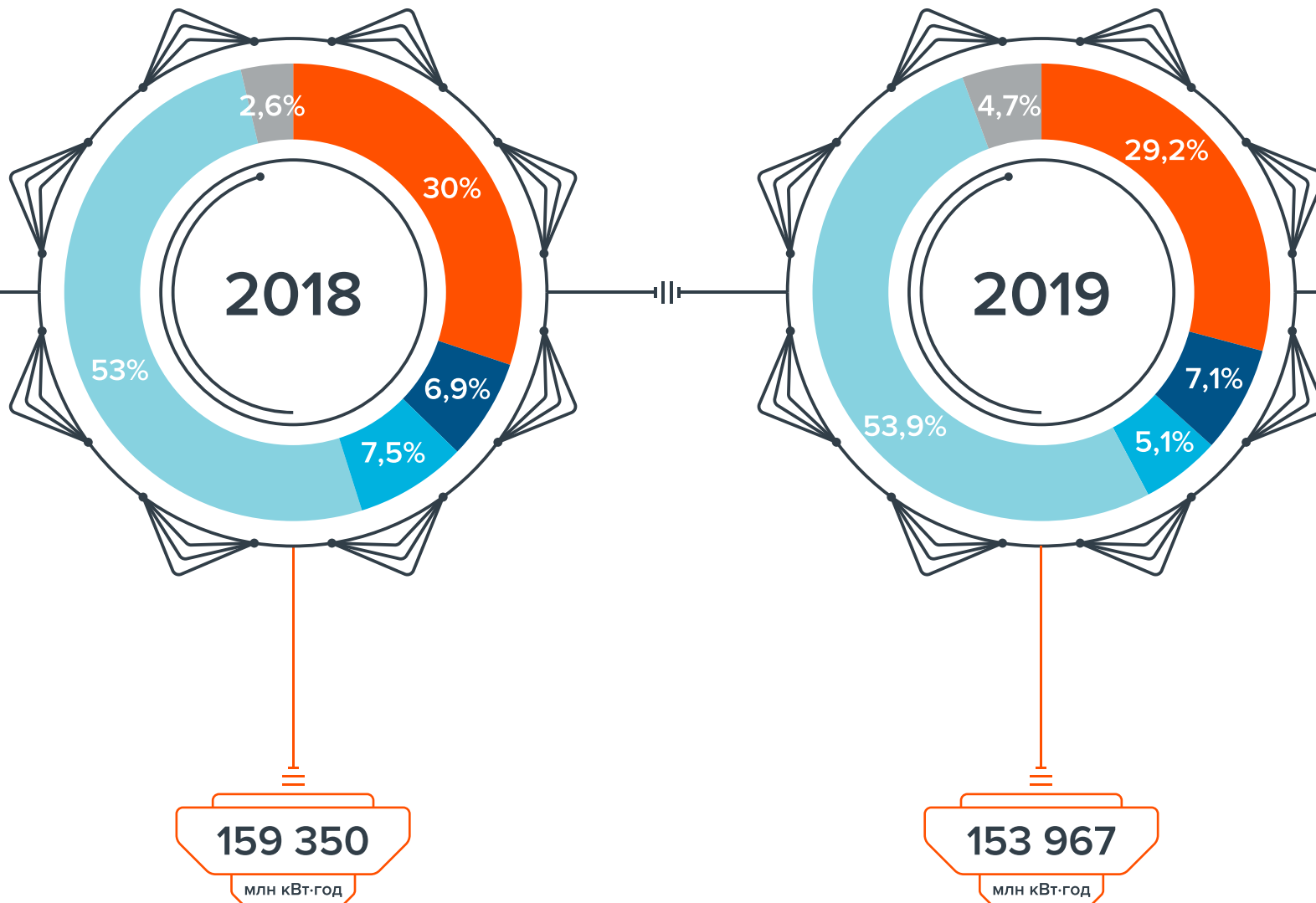
З 01.07.2019 почав діяти Закон «Про ринок електричної енергії», відповідно до якого взаємини між учасниками повинні складатися на конкурентних засадах у різних сегментах ринку.



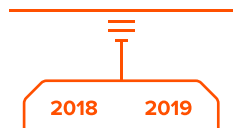
РОБОТА ОБ'ЄДНАНОЇ ЕНЕРГОСИСТЕМИ

1.2

Виробництво електроенергії в об'єднаній енергосистемі України знизилося на **3,4%** порівняно з 2018 роком до **153 967** млн кВт·год.

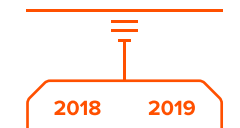


47 792 ▼ 44 915



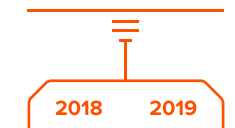
ТЕС

11 016 ▼ 10 870



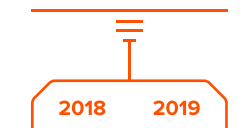
ТЕЦ

12 008 ▼ 7 869



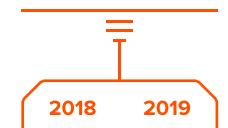
ГЕС та ГАЕС

84 398 ▼ 83 003



АЕС

4 136 ▲ 7 311



Інші

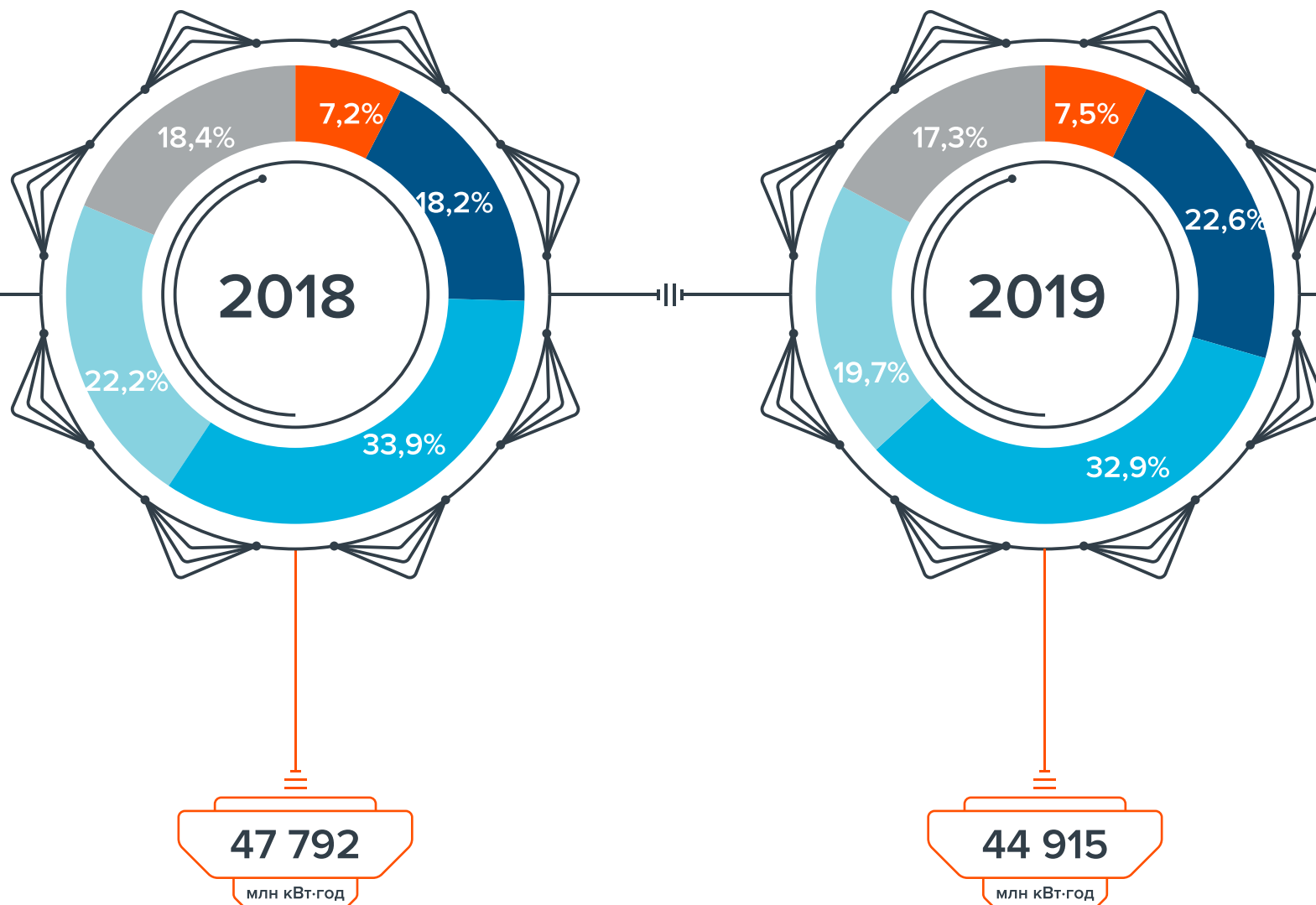
ВИРОБНИЦТВО ГК ТЕС

1.3

Теплова генерація України представлена п'ятьма генеруючими компаніями – ПАТ «Донбасенерго», ПАТ «Центренерго», ПАТ «ДТЕК Західенерго», ТОВ «ДТЕК Східенерго», ПАТ «ДТЕК Дніпроенерго».

Питома вага «Донбасенерго» у 2019 році склала 2,2% в загальній структурі виробництва електроенергії в Україні та **7,5%** – у структурі ГК ТЕС.

Частка підприємств ГК ТЕС у 2019 році в загальній структурі вироблення склала **29,2%**.



3 456 ▼ 3 371

2018 2019

Донбасенерго

8 685 ▲ 10 154

2018 2019

Центренерго

16 225 ▼ 14 767

2018 2019

Західенерго

10 628 ▼ 8 863

2018 2019

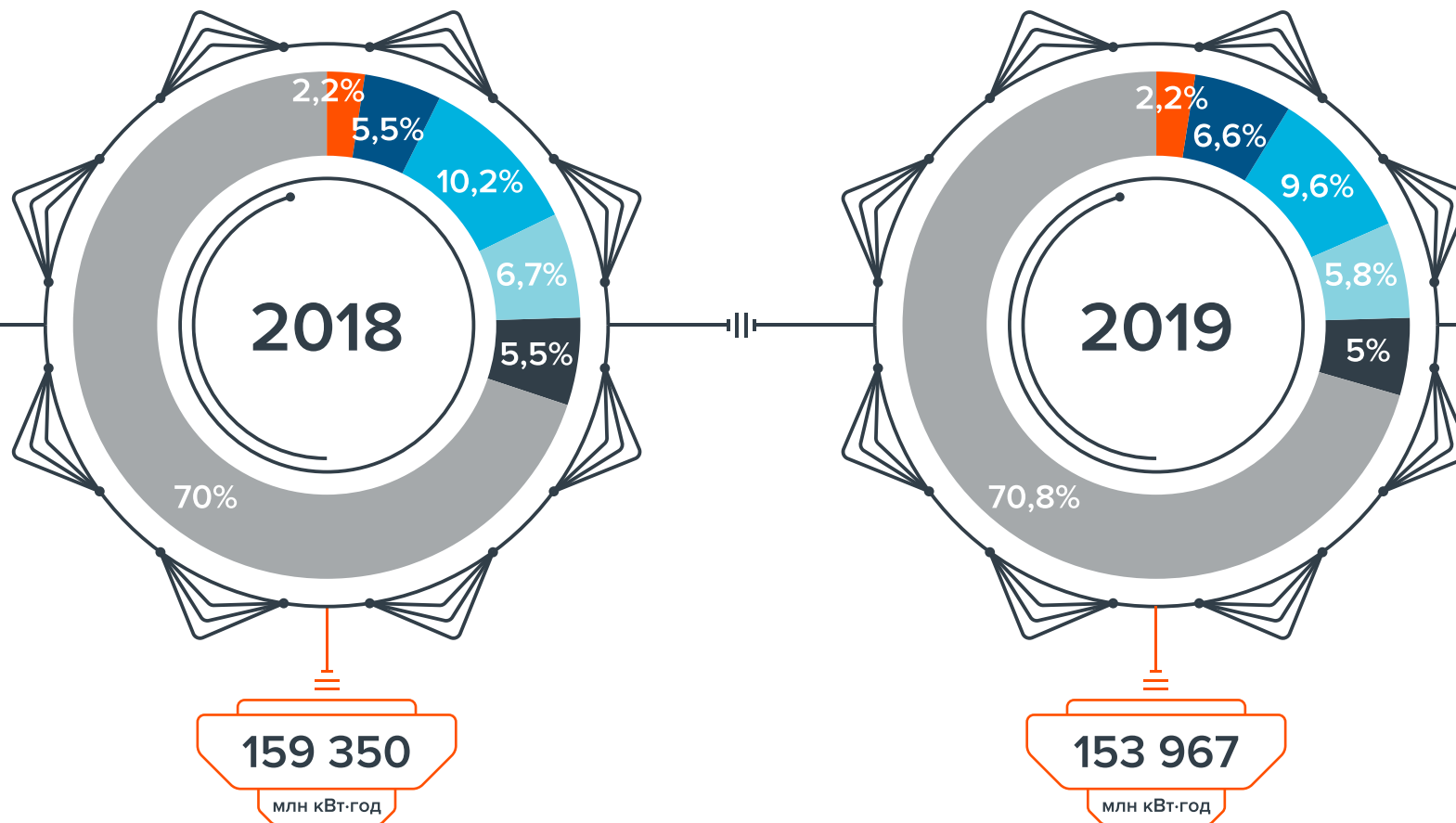
Дніпроенерго

8 799 ▼ 7 760

2018 2019

Східенерго

Частка виробітку ГК ТЕС в ОЕС України у 2018–2019 роках, млн кВт·год



До 30.06.2019 генеруючі компанії ТЕС здійснювали свою діяльність на оптовому ринку електричної енергії на конкурентних засадах: до складу заданого графіка на плановану добу вибиралися блоки від найнижчої питомої вартості до найдорожчої, що бере участь у покритті максимального споживання. Погодинні ціни на електроенергію визначає найдорожчий маневрений блок. Ціни на робочу потужність і маневреність визначалися на підставі коефіцієнтів, розрахованих ДП «Енергоринок». Для всіх інших виробників НКРЕКП встановлювало відпускні тарифи на планований місяць.

З 01.07.2019 всі учасники ринку повинні здійснювати свою діяльність на конкурентних засадах. Однак, згідно з чинним законодавством, держава гарантує викуп всього обсягу

електроенергії, що виробляється альтернативними джерелами енергії (ВДЕ), за «зеленим тарифом», який значно вищий за ринковий. З метою компенсації ВДЕ «зелених тарифів» та субсидування тарифів для населення КМУ застосував механізм ПСО, згідно з яким 90% електроенергії АЕС і 35% електроенергії ГЕС продають за спеціальними (низькими) тарифами до ДП «Гарантований покупець». Таким чином, незважаючи на відкриття нового ринку електроенергії, він залишається зрегульованим.

Зрегульованість ринку є стримуючим фактором як для ефективного використання потужностей ТЕС, так і для розширення частки теплової генерації в загальній структурі встановленої потужності електроенергетики України.



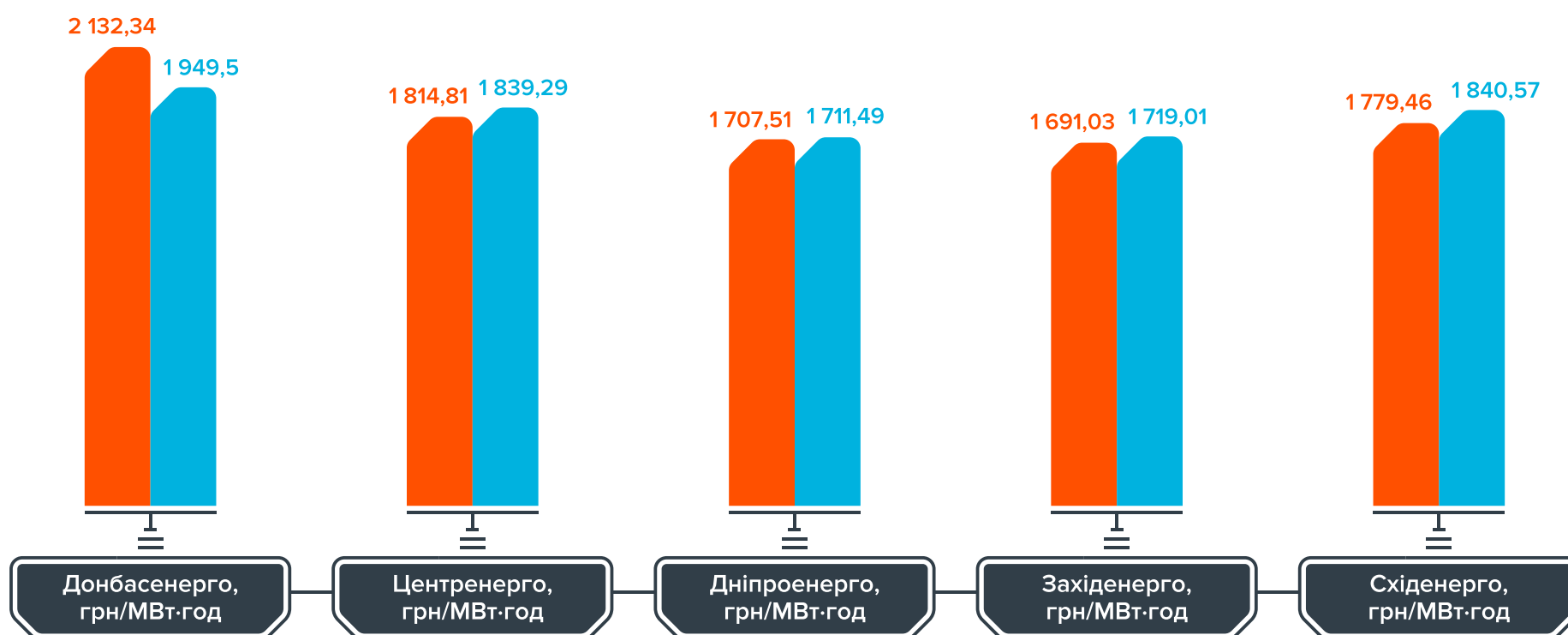
ТАРИФ НА ВІДПУЩЕНУ ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЮ ГК ТЕС

1.4

Протягом першої половини 2019 року на ОРЕ України спостігалася стабільна ситуація з тарифами ГК ТЕС за рахунок стабільної оптової ринкової ціни (ОРЦ), цін за відпущену електроенергію, робочу потужність і маневреність.

В умовах зарегульованості ринку ціни в різних сегментах нового ринку електроенергії (ринок двосторонніх договорів, балансуєчий ринок, ринок «на добу вперед», внутрішньодобовий

ринок) часто не дозволяли покривати витрати на виробництво електроенергії, що призводить до відсутності коштів на модернізацію і розвиток теплової генерації, не кажучи вже про прибуткову роботу.



Єдиним напрямком експорту за підсумками 2019 року для Компанії була Угорщина. Обсяг електроенергії, поставлений до даної країни, склав 11,9 млн кВт·год.

6 міс. 2019

2018

2

ОГЛЯД ОПЕРАЦІЙНИХ РЕЗУЛЬТАТІВ

- | | |
|-----|---|
| 2.1 | Структура собівартості товарної продукції |
| 2.2 | Виконання основних техніко-економічних показників |
| 2.3 | Паливозабезпечення |
| 2.4 | Ремонтна кампанія |
| 2.5 | Капітальні інвестиції |
| 2.6 | Матеріально-технічне забезпечення |

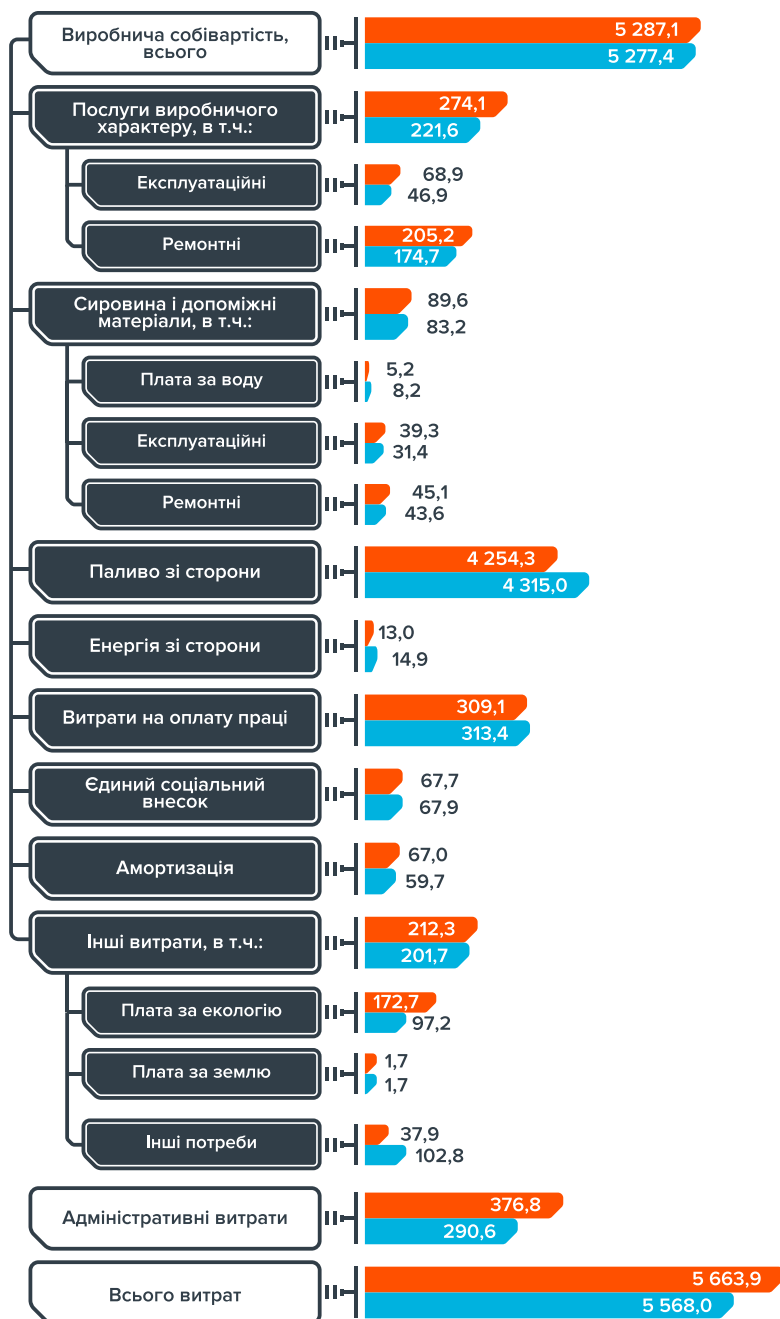
СТРУКТУРА СОБІВАРТОСТІ ТОВАРНОЇ ПРОДУКЦІЇ

2.1

У структурі повної собівартості 2019 року основною складовою є витрати на паливо — **75,1%**, які зменшились порівняно з показником 2018 року на **3,1%**. Фактичні витрати на оплату праці з єдиним соціальним внеском у виробничій собівартості 2019 року знижені проти показників 2018 року на **1,5 %**. Фактична частка заробітної плати у виробничій собівартості також

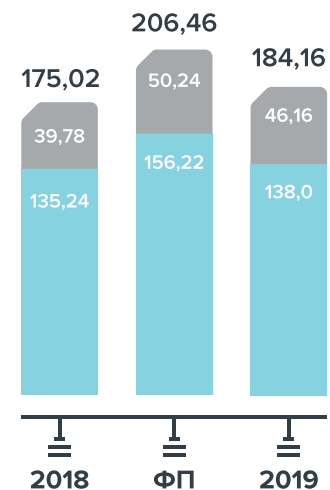
знижена проти планових показників на **6,3%** внаслідок відтермінування підвищення тарифних ставок і посадових окладів на виконання рішень Правління Товариства від 25.04.2019 №2019/04-03, від 13.06.2019 №2019/06-02 та від 21.10.2019 №2019/10-02 відповідно до вимог Закону України «Про оплату праці» (на період подолання фінансових труднощів, до 6 місяців).

Структура собівартості товарної продукції

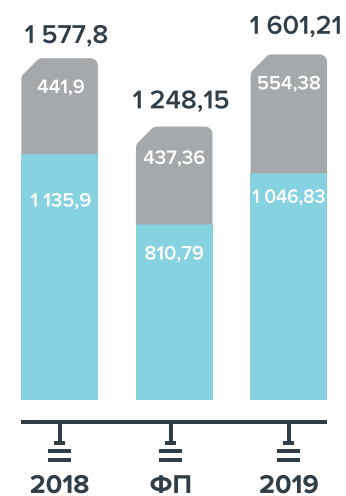


Додаток 6.1

Собівартість, коп/кВт·год



Собівартість, грн/Гкал



Паливна складова
Умовно-постійні витрати

ФП – фінансовий план на 2019 рік

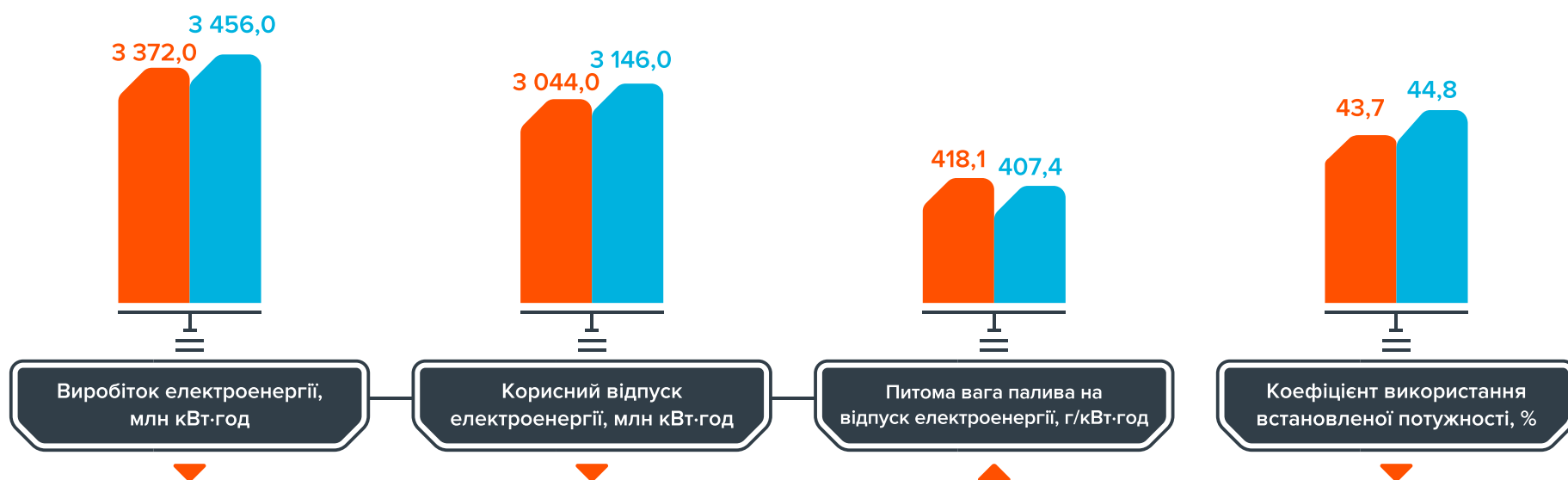
ВИКОНАННЯ ОСНОВНИХ ТЕХНІКО-ЕКОНОМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ

2.2

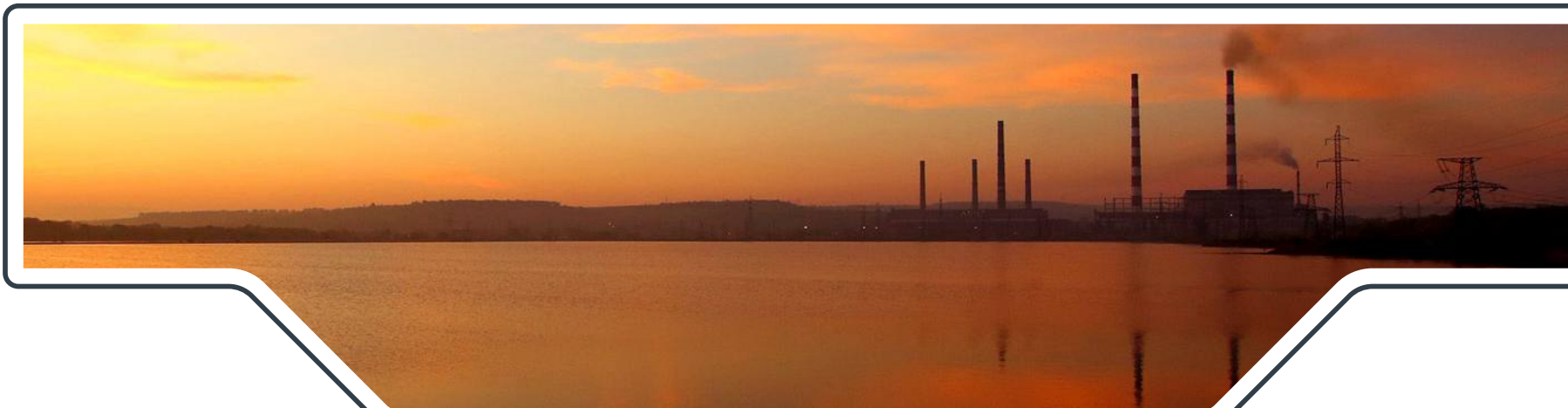
Виробіток електричної енергії у 2019 році склав **3 371,675** млн кВт-год, що на **176,675** млн кВт-год більше показника фінплану (3 195 млн кВт-год згідно з фінпланом), приріст відбувся в основному через збільшення середнього навантаження енергоблока №7 з **402** МВт до **428** МВт при зменшенні часу роботи на **64** години (з **7 944** до **7 880** годин). Збільшення виробітку електричної енергії у 2019 році на Слов'янській ТЕС вплинуло на збільшення коефіцієнта використання встановленої потужності до **43,7%**, що на **2,3%** вище показника, передбаченого фінпланом.

Порівняно з 2018 роком виробіток електроенергії на Слов'янській ТЕС зменшився на **84,553** млн кВт-год (факт 2018 року **3 456,228** млн кВт-год) в основному через зменшення середнього навантаження на **23** МВт (факт 2018 року **451** МВт) при зменшенні часу роботи на **223** години (факт 2018 року **7 657** годин).

Виконання основних техніко-економічних показників



Додаток 6.2



2019

2018

ПАЛИВОЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

2.3

Загальна характеристика паливозабезпечення. Прихід палива за видами і марками. Давальницьке паливо

Постачання палива на електростанцію компанії у 2019 році відбувалося на підставі затвердженого Міністерством енергетики та вугільної промисловості річного Прогнозного балансу електроенергії ОЕС України та прогнозного (орієнтовного) складу енергоблоків з метою виробництва електроенергії у запланованих обсягах та створення необхідних складських запасів вугільної продукції.

Вугільна продукція поставлялася за договорами з постачальниками вугільної продукції з забезпеченням виконання єдиних вимог щодо якості вугільної продукції, відповідно до технічних умов, установлених ДСТУ 4083-2012 «Вугілля кам'яне та антрацит для пиловидного спалювання на теплових електростанціях. Технічні умови».

Станом на 01.01.2020 на Слов'янській електростанції було накопичено:

■ вугілля — **172,1** тис. т, (станом на 01.01.2019 — **10,5** тис. т);

- коксу нафтового некальцинованого — **0,0** тис. т (станом на 01.01.2019 — **3,6** тис. т);
- мазуту — **1,2** тис. т (станом на 01.01.2018 — **1,2** тис. т).

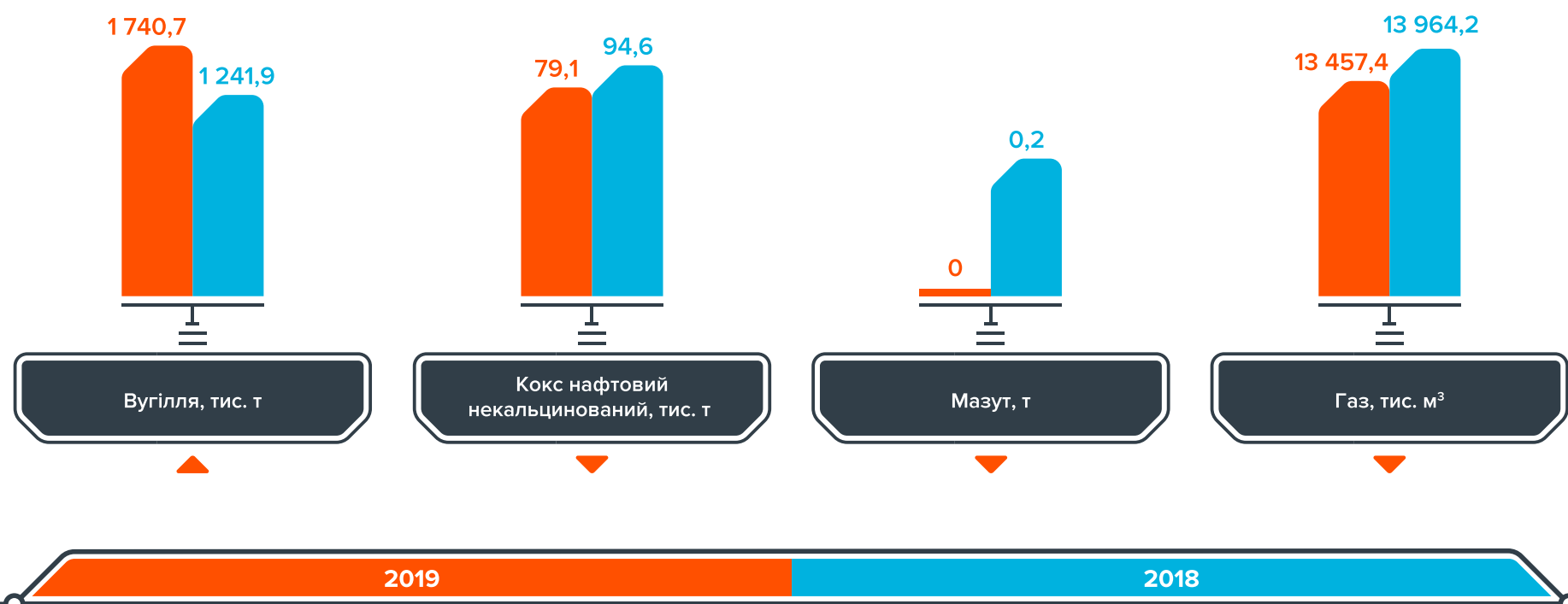
У 2019 році оплата за поставлене тверде паливо склала **4 030,5** млн грн.

Постачання природного газу в 2019 році здійснювалося на структурну одиницю ПАТ «Донбасенерго» Слов'янська ТЕС централізовано від постачальника ТОВ «ГАЗІНВЕСТ-ТРЕЙДІНГ».

ПАТ «Донбасенерго» у 2019 році здійснило закупівлю природного газу у ТОВ «ГАЗІНВЕСТ-ТРЕЙДІНГ» для Слов'янської ТЕС в обсязі **13,5** млн м³ на суму **116,8** млн грн, що сприяло безперебійному виконанню виробничого процесу.

Розрахунок із ТОВ «ГАЗІНВЕСТ-ТРЕЙДІНГ» склав **127,1** млн грн з урахуванням заборгованості у сумі **22,5** млн грн станом на 01 січня 2019 року, що становить **108,8%** від вартості природного газу, закупленого у 2019 році. Заборгованість на 01 січня 2020 року становить **11,9** млн грн.

Надходження палива на Слов'янську ТЕС у 2019 році за його видами:



Отримання твердого палива на Слов'янську ТЕС за марками

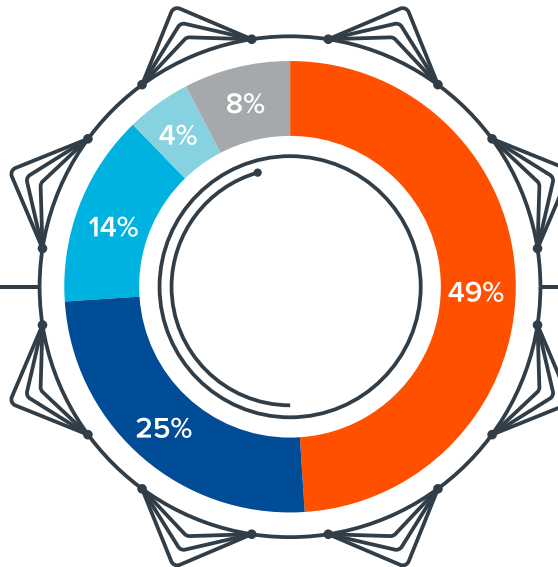
вугілля марки А
894,8 тис. т

вугілля марки Т
457,6 тис. т

вугілля марки Г
243,8 тис. т

кокс нафтовий
некальцинований
79,1 тис. т

інше вугілля
кам'яне
144,5 тис. т



Марка А

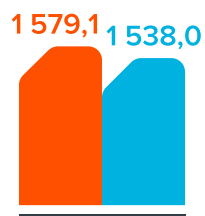
Марка Т

Марка Г

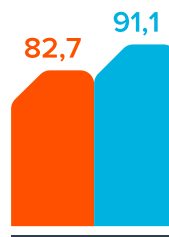
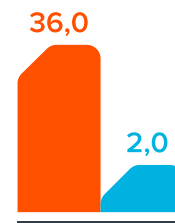
Кокс нафтовий
некальцинований

Інше вугілля кам'яне

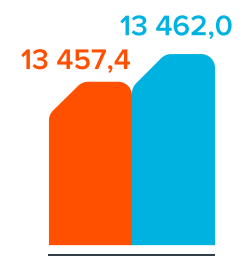
Витрати натурального палива на виробіток електро- і теплоенергії на Слов'янській ТЕС компанії склали:



Вугілля, тис. т

Кокс нафтовий
некальцинований, тис. т

Мазут, т



Газ, тис. м³

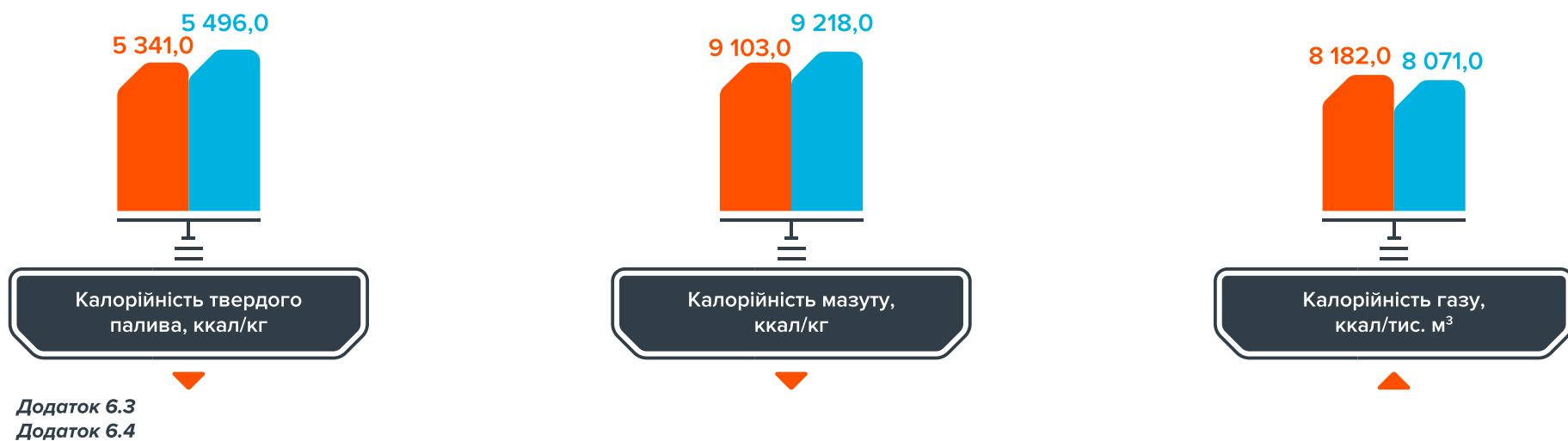
Використане у 2019 році паливо для роботи електростанції Компанії відповідає котельному устаткуванню і стандартам.

2019

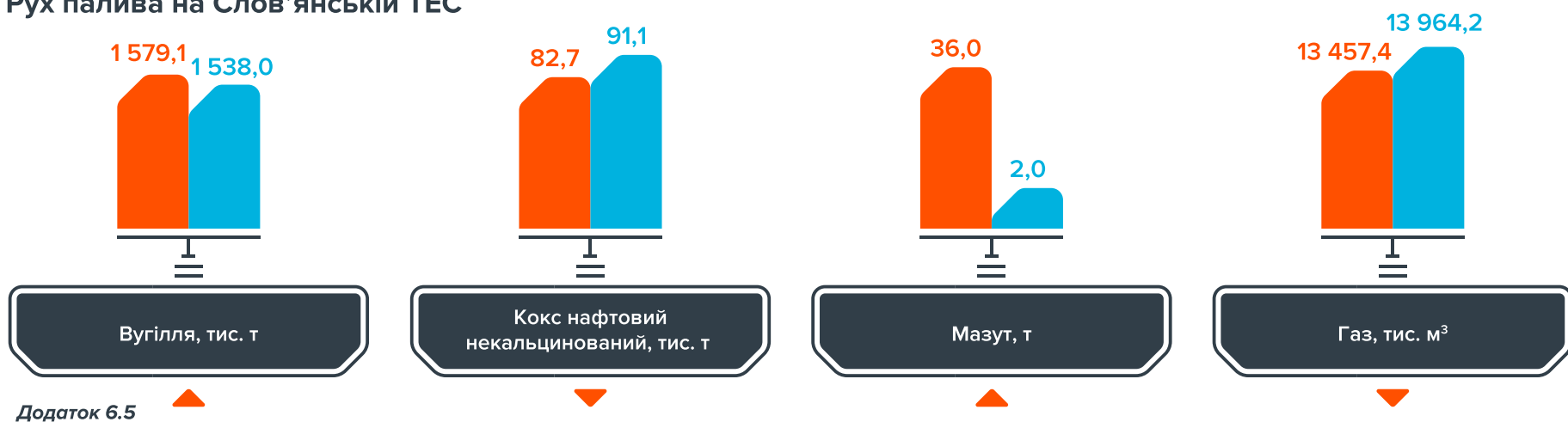
2018



Зміна калорійності палива на витратах Слов'янської ТЕС



Рух палива на Слов'янській ТЕС



2019

2018

РЕМОНТНА КАМΠΑНІЯ

2.4

Капітальні та поточні ремонти основного обладнання електростанції ПАТ «ДОНБАСЕНЕРГО» у 2019 році проводилися в обсягах і в терміни згідно з наказами Міністерства енергетики та вугільної промисловості України:

- від 03.12.2018 №611 «Про підготовку обладнання електростанцій і теплових мереж до надійної та ефективної роботи у 2019 році та в осінньо-зимовий період 2019/2020 року»;
- від 09.04.2019 №167 «Про внесення змін до наказу Міненерговугілля від 03.12.2018 №611»;
- від 21.10.2019 №427 «Про внесення змін до наказу Міненерговугілля від 03.12.2018 №611».

У 2019 році згідно з наказом Міненерговугілля України від 03.12.2018 №611 «Про підготовку обладнання електростанцій і теплових мереж до їх надійної та ефективної роботи в 2019 році та в осінньо-зимовий період 2019/2020 року» для забезпечення надійного проходження осінньо-зимового періоду та відповідно до балансу потужності ОЕС України було необхідно підготувати основне обладнання Слов'янської ТЕС загальною потужністю **880** МВт, для чого було заплановано

виконати ремонт 6 одиниць основного обладнання Слов'янської ТЕС, зокрема:

- капітальний ремонт **1** одиниці (котла №6 (1-а черга));
- поточний ремонт **5** одиниць (турбоагрегату №7, корпусів 7А, 7Б енергоблока ст. №7, турбоагрегату №3, котла №7 (1-а черга)).

Ремонт теплових мереж — **0,105** км.

Фактично у 2019 році згідно з графіком ремонтів, узгодженим і скоригованим на підставі протокольних рішень засідань Комісії Міненерговугілля з розгляду, затвердження та коригування планових річних та перспективних графіків ремонтів обладнання електростанцій, виконано ремонт **6** одиниць основного обладнання Слов'янської ТЕС загальною потужністю **880** МВт, зокрема:

- капітальний ремонт **1** одиниці (котла №6 (1-а черга));
- поточний ремонт **5** одиниць (турбоагрегату №7, корпусів 7А, 7Б енергоблока ст. №7, турбоагрегату №3, котла №7 (1-а черга)).

Ремонт теплових мереж — **0,225** км.

Витрати на ремонтну кампанію Слов'янської ТЕС



Виконані у 2019 році обсяги ремонтних робіт дозволили забезпечити надійну роботу основного обладнання Слов'янської ТЕС у період ОЗП 2019/2020 років.

2019

2018

По основному та допоміжному турбінному обладнанню виконано наступні роботи:

- || Заміна ділянки трубопроводу підводу пари до ПВТ-6 1, 2 групи.
- || Капітальний ремонт циркуляційного електронасоса ЦЕН-8 БНС №2А.
- || Заміна засувок зливу води з конденсаторів турбоживильних насосів №1, 2 Ду800 Ру0,25.
- || Монтаж додаткового маслоохолоджувача М-540 на турбоагрегаті №7.
- || Заміна скидальних засувок розтопного сепаратора блока №7 — 2 шт.

По основному та допоміжному котельному обладнанню виконано наступні роботи:

- || Заміна кульових трійників на трубопроводах гарячого промперегріву потоків АБ і ВГ — 4 шт.
- || Заміна засувки скидання пари в конденсатори із тракту ГПП (Ду400, Ру10 Мпа — 1 шт.), засувок скидання середовища після клапана Д-2, потоки А-Г (Ду150, Ру25,2 Мпа — 4 шт.) по корпусу 7А.
- || Заміна ділянки трубопроводу гострого пару потоку ВГ корпусу 7А.
- || Заміна багерного насоса №1.
- || Заміна робочих коліс осьових димососів ОД-1Б, ОД-2А, ОД-2Б корпусів 7А, 7Б.
- || Контроль металу перепускних трубопроводів і колекторів у межах котла (корпуси 7А, 7Б), контроль металу трубопроводів гострої пари (трійники та стики по корпусу 7Б).
- || Ремонт арматури, ремонт пальників корпусів 7А, 7Б з заміною жароміцних насадків, дефектація та ремонт золозахисту, деталей кріплень поверхонь нагріву, ремонт системи гідрозоловидалення, ремонт РОП, газоповітряного тракту тощо.

По основному та допоміжному обладнанню неблочної частини виконано наступні роботи:

- || Заміна маслоохолоджувача МП-37 на турбоагрегаті №3.
- || Капітальний ремонт циркуляційного електронасоса ЦЕН-2 БНС-1.
- || Заміна секцій повітропідігрівача II ступені котла №6.

По обладнанню пилоприготувального цеху виконано наступні роботи:

- || Заміна пневмогвинтового насоса ПГН-11 на насос нової конструкції.
- || Капітальний ремонт кульового млина КМ-3 (100% заміна циліндричної броні, торцевої броні).
- || Ремонт парової панельної сушарки №2 із заміною прямих та Т-подібних панелей.
- || Ремонт парової панельної сушарки №3 із заміною малих, прямих та Т-подібних панелей.

По загальностанційному обладнанню виконано наступні роботи:

- || Заміна акумуляторної батареї №3 та зарядного пристрою №3 щита постійного струму №2.
- || Заміна повітряного розведення ВРП-110 кВ.
- || Заміна трансформаторів струму 330 кВ (3 комплекти).
- || Капітальний ремонт порталів відкритого розподільчого пристрою 330 кВ.
- || Заміна вимикачів відкритого розподільчого пристрою ВРП-110 кВ (приєд. Слов'янськ 1 і Слов'янськ 2).
- || Ремонт електрообладнання козлового крана електрофільтрів блока №7.
- || Капітальний ремонт вагоноперекидача ВРС-2 нитка «А».

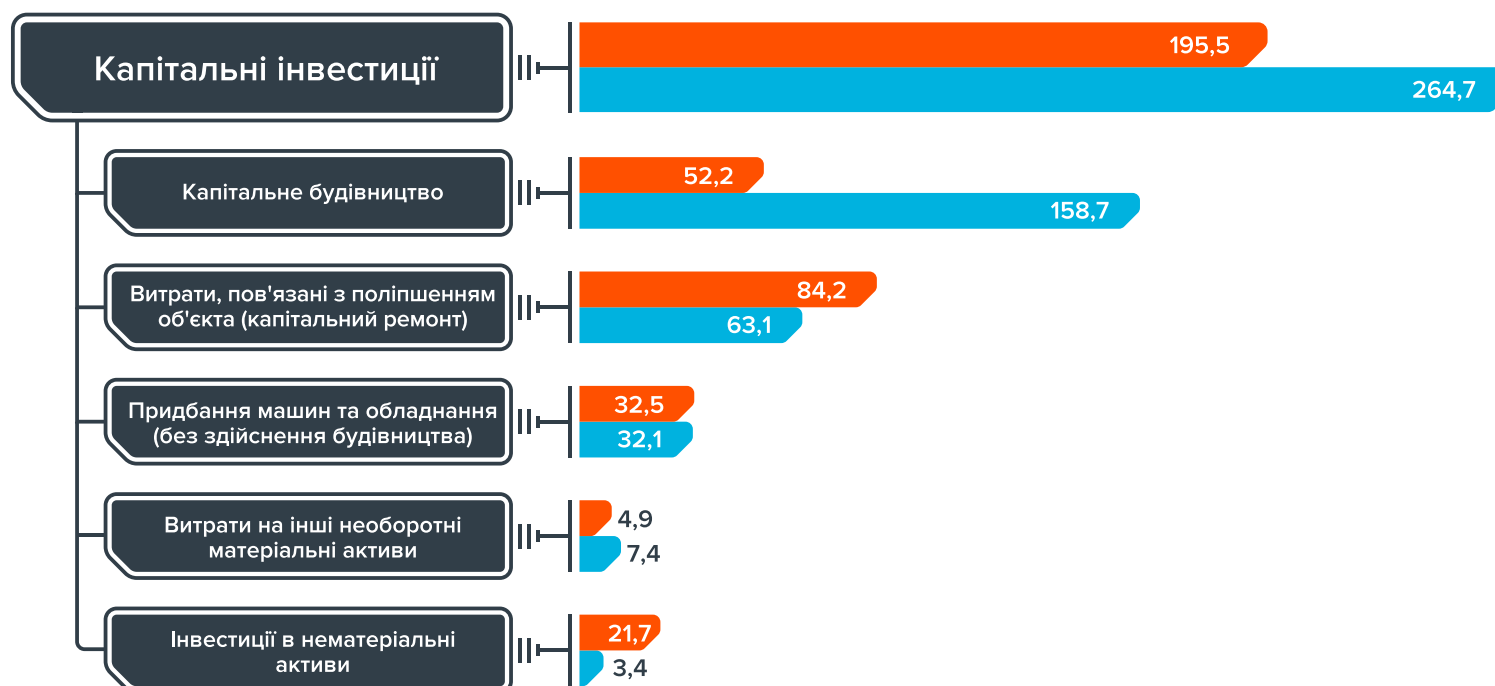
По будівлям і спорудам виконано наступні роботи:

- || Ремонт зливної системи покрівлі будівель (берегової насосної станції №2, машзалу першої черги та енергоблоків №7, №6).
- || Улаштування огорожувальних стін у димососному відділенні.
- || Монтаж системи пожежогасіння будівлі неблокової частини котельного відділення та котлів №6, №7.
- || Капітальний ремонт приміщення головного щита керування (ГЩК) та перехідного містка.
- || Ремонт покрівель виробничих будівель (турбінного відділення, берегових насосних 1–4, будівлі мазутонасосної станції 1, насосно-фільтрувальної станції (НФС), дробильно-сортувального пристрою ДСУ-1, ДСУ-2, бульдозерного парку, вагової тощо).
- || Ремонт каналів гідрозоловидалення (ГЗВ) з заміною жолобів роторної установки механізованого шлаковидалення (РУМШ).
- || Ремонт покрівель, міжпанельних швів, ремонт фасаду будівель знесолюючої установки добавки (ЗУД) і хімводоочистки (ХВО).
- || Ремонт покрівлі, міжпанельних швів, бетонування будівель компресорної №1, №2 та електролізної.

КАПІТАЛЬНІ ІНВЕСТИЦІЇ

2.5

Витрати на капітальні інвестиції, млн грн з ПДВ



Реконструкція енергоблока №7 Слов'янської ТЕС

У 2018–2019 роках виконувалась підготовка до 3 етапу реконструкції, яка запланована на 2021 рік. Укладено ряд контрактів та профінансовано обладнання, яке необхідно виготовити для фізичної реалізації 3-го етапу будівництва. Частина обладнання виготовлено та поставлено на Слов'янську ТЕС.

З початку реконструкції енергоблока станом на 01.01.2020:

- виконано робіт і поставлено обладнання — **843,5** млн грн з ПДВ;
- профінансовано — **1 445,7** млн грн з ПДВ.

Подальші перспективні плани:

- відновлення нарахування інвестиційної складової в новому ринку електричної енергії;
- укладання контрактів для проведення 3-го (заключного) етапу реконструкції, який відбудеться у 2020 році, відповідно до графіку реконструкції електростанцій, затвердженого Міненерговугілля;
- авансування та розміщення замовлень на виготовлення обладнання, основний обсяг яких — це виготовлення турбоагрегату;
- виконання реконструкції в 2021 році та введення в експлуатацію.

2019

2018

Реконструкція енергоблока №6 Слов'янської ТЕС

В межах реалізації проєкту «Реконструкція енергоблока №6 Слов'янської ТЕС з розділенням на енергоблоки 6б та 6а потужністю 330 МВт кожний»:

- схвалено техніко-економічне обґрунтування інвестиційного проєкту (Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 5 червня 2013 року №377-р);
- у повному обсязі виконані підготовчі роботи на будівельному майданчику Слов'янської ТЕС;
- у повному обсязі розроблена проєктно-кошторисна документація стадії проєкту з антрацитовим вугіллям у якості проєктного палива;
- завдання на проєктування скориговано на використання вугілля газової марки як проєктного палива, розглянуто на засіданні секції «Електроенергетика» Науково-технічної ради Міненерговугілля (НТР). Технічні рішення проєкту узгоджені відповідно до протоколу НТС від 13.06.2017;
- проєкт увійшов до переліку перспективних проєктів для спільної реалізації урядом України і урядом КНР.

З подальшим наміром на отримання державної гарантії під проєкт з метою забезпечення виконання боргових зобов'язань за запозиченнями було виконано:

- 05.09.2017 отримано позитивний висновок №3 за результатами проведення державної експертизи інвестиційних проєктів Міністерства енергетики та вугільної промисловості України, а також позитивний експертний висновок №91-2017 від Міністерства економічного розвитку і торгівлі України (21.06.2017);
- самоокупність реалізації інвестиційного проєкту підтверджена незалежним експертом КПМГ-Україна в звіті від 25.05.2018;
- 08.10.2018 отримано позитивний висновок Міністерства фінансів України за результатами ідентифікації та оцінки ризиків, пов'язаних з реалізацією інвестиційного проєкту, згідно з яким надання ПАТ «Донбасенерго» кредиту під державну гарантію для фінансування інвестиційного проєкту є можливим і доцільним.

У квітні-жовтні 2018 року ПАТ «Донбасенерго» спільно з технічним консультантом VPC GmbH і юридичним консультантом CMS Cameron McKenna розробило тендерну документацію для вибору Підрядника, який виконає контракт «під ключ» (проєктування, придбання обладнання та випробування).

01.11.2018 був оголошений тендер на закупівлю даних робіт із застосуванням електронної системи закупівель ProZorro

(www.prozorro.gov.ua) з урахуванням правил і процедур, встановлених Порядком здійснення закупівель.

03.12.2018 відбувся аукціон, за результатами якого мінімальна ціна зареєстрованої пропозиції склала **19 089** млн грн, дана пропозиція була надана компанією Dongfang Electric International Corporation.

20.12.2018 укладено контракт між ПАТ «Донбасенерго» і Dongfang Electric International Corporation.

Наразі ПАТ «Донбасенерго» провело ряд перемовин і передало частину необхідних документів на розгляд Банку Китаю [Bank of China] (КНР, Ченду).

16.08.2019 укладено договір між ПАТ «Донбасенерго» з незалежним консультантом, міжнародною аудиторською компанією Ernst&Young, для розробки банківського техніко-економічного обґрунтування проєкту, що є невід'ємною умовою Банку. Після розгляду ТЕО Банк завершить комплексну оцінку інвестиційного проєкту і надасть фінальні умови фінансування.

Разом з тим ПАТ «Донбасенерго» уклало договір на надання професійних послуг з представництвом юридичної фірми Mayer Brown JSM у м. Пекін з метою проведення юридичного аудиту потенційного позичальника та підготовки проєкту кредитного договору у якості незалежного консультанта. Залучення міжнародної юридичної фірми, що забезпечить консультування з англійського права, права КНР та українського права, також було невід'ємною умовою Банку.

Подальші найближчі плани наступні:

- завершення процедури отримання державної гарантії з метою забезпечення виконання боргових зобов'язань за запозиченнями (участь і затвердження в конкурсі на надання державної гарантії, що проводиться Мінекоенерго, узгодження надання державної підтримки Антимонопольним комітетом, узгодження КМУ);
- узгодження проєкту в Sinosure (China Export & Credit Insurance Corporation, Китайська державна корпорація страхування експортних кредитів) та Банку Китаю;
- погодження і надання кредитних ресурсів Банком Китаю.

Реконструкція кафе «Зоря»

19 грудня 2019 року в м. Миколаївка відкрилося кафе «Зоря». Стильний дизайн інтер'єру, атмосфера, що сприяє відпочинку, страви європейської кухні, жива музика — тут створена затишна обстановка і продумано все до дрібниць (два банкетні зали розраховані на проведення заходів для 72 персон), надаються послуги з організації кава-пауз і кейтерингу як всередині кафе (з наданням конференц-залу), так і на виїзді.

За весь час реконструкції кафе «Зоря» виконано робіт та поставлено обладнання на **20,6** млн грн з ПДВ, у т.ч. **11,7** млн грн у 2019 році.

Житлова забудова

До перспективних планів «Донбасенерго» входить будівництво житлового кварталу в Миколаївці. Компанія планує побудувати по вул. Миру цілий мікрорайон загальною площею забудови **7,5** тис. м² на 198 квартир. Це буде справжнє комфортне для проживання «місто в місті», що складається з п'яти чотириповерхових будинків. Передбачена і власна інфраструктура комплексу. На перших поверхах розмістяться комерційні приміщення — магазини, офіси, сервісні центри. На території кварталу будуть дитячі ігрові майданчики, зони відпочинку для дорослих і дітей, спортивні майданчики, заплановано озеленення території.

Витрати на реконструкцію, капітальний ремонт об'єктів соціальної інфраструктури та реалізацію соціально-корпоративних програм ПАТ «Донбасенерго»

У 2018–2019 роках ПАТ «Донбасенерго» спільно з Миколаївською міською радою виконали такі роботи:

- виконані проектно-вишукувальні роботи з розробки робочих проектів (з проходженням експертизи) з капітального ремонту фасадів та термомодернізації соціальних об'єктів Миколаївської міської ради — шкіл, дитячих садочків, гімназії, школи мистецтв, школи-інтернату;
- виконані робочі проекти з ремонту доріг Миколаївської об'єднаної територіальної громади 1, 2, 3 і 4 етапів;
- виконані робочі проекти по ремонту мережі освітлення м. Миколаївка;
- виконаний робочий проект з реконструкції парку м. Миколаївка;
- розроблена проектно-кошторисна документація з будівництва та збудовано спортивний майданчик для мініфутболу на території Миколаївської ЗОШ №3.

У 2018 році розроблено проект будівництва храму св. Спиридона. У 2019 році закладений фундамент і зводяться стіни підвального приміщення. Подальше виконання будівельно-монтажних робіт планується на 2020–2022 роки.



МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

2.6

Основною метою діяльності дирекції з матеріально-технічного забезпечення та конкурсних торгів є своєчасне забезпечення Компанії товарно-матеріальними цінностями шляхом визначення оптимальної пропозиції за параметрами ціна/якість. Для цього співробітникам дирекції необхідно вивчити ринок, опрацювати величезну кількість пропозицій від постачальників, оцінити коректність технічних завдань з точки зору учасників ринку.

Використовуючи найсучасніші тенденції в світі закупівель, компанія впровадила електронний торгівельний майданчик — «B2B-портал». Завдяки цьому ресурсу потенційні постачальники можуть брати участь у торгах у будь-який час із будь-якої точки світу. Завдяки інтеграції з системою ProZorro ми охоплюємо найбільшу базу постачальників в Україні.

ПРОЦЕС ЗАКУПІВЕЛЬ

1

Заявка на закупівлю. Першим етапом процесу є опрацювання закупівлі фахівцями структурної одиниці (СО). На цьому етапі виконується перевірка коректності технічного завдання і формування очікуваної вартості закупівлі шляхом запиту

комерційних пропозицій. Підготовлений пакет документів направляється на опрацювання до підрозділу матеріально-технічного забезпечення апарату управління (АУП).

2

Попередній моніторинг ринку здійснюється дирекцією МТЗіКТ. Фахівці проводять аналіз ринку, перевіряють коректність технічних завдань, розширюють коло потенційних постачальників шляхом проведення переговорів. Крім того, співробітники дирекції МТЗіКТ супроводжують усі закупівлі апарату управління.

За 2019 рік:

1 062 звіти про проведення моніторингу підготовлено фахівцями.

2 085 комерційних пропозицій від постачальників отримано на цьому етапі.

Розподіл за структурними підрозділами:

Слов'янська ТЕС — **523** звіти про моніторинг, **1054** комерційні пропозиції (КП).

Електроремонт — **78** звітів про моніторинг, **207** КП.

ДЕСР — **194** звіти про моніторинг, **404** КП.

ПАТ — **25** звітів про моніторинг, **41** КП.

ДонТЕП — **29** звітів про моніторинг, **36** КП.

Енергосоцінвест — **83** звіти про моніторинг, **139** КП.

АУП — **130** моніторинрів і **204** КП.

3

Підготовка до проведення торгів. Після опрацювання отриманої інформації готується пакет тендерної документації і на сайті торговельного майданчика (tender.de.com.ua) публікується оголошення про проведення торгів. Під час оприлюднення оголошення автоматично розсилаються запрошення всім зареєстрованим учасникам.

За 2019 рік:

572 — оголошено торгів.

226 340 — надіслано запрошень на торги учасникам.

4

Call center. Фахівці дирекції, використовуючи ресурси мережі Інтернет, власні напрацювання, додатково запрошують на торги потенційних учасників. При цьому користуються електронною поштою, мобільним та стаціонарним зв'язком, використовують ресурси торговельного майданчика та інші можливості. Кожен з учасників отримує максимальну інформаційну та технічну підтримку від фахівців дирекції.

За 2019 рік:

1 099 — опрацьовано заявок на акредитацію від учасників.

853 — акредитовано постачальників (665 — нових контрагентів, 188 — зміна облікових даних).

2 319 разів учасники відгукнулися на запрошення взяти участь у торгах.

4 — середня кількість учасників на одні торги.

5

Аукціон. Відкриті торги. Для подачі пропозиції в ході торгів учасникам достатньо заповнити онлайн-форму, де вказати ціну, умови і терміни поставки, гарантію і, за бажанням, іншу інформацію. При цьому, якщо відбувається зміна ціни одним

з учасників, всі інші отримують повідомлення про зниження ціни і можуть оперативно відреагувати. Час для такого реагування встановлено програмою і продовжується автоматично за необхідності.

6

Збір комерційних пропозицій. Щоб підтвердити серйозність намірів, а також виключити захопленість азартом торгів при зниженні ціни, а отже, мінімізувати можливість демпінгу цін

учасниками, проводиться збір оновлених комерційних пропозицій після закінчення торгів.

7

Оцінка і визначення оптимальної пропозиції. Комплексний підхід щодо вибору оптимальної цінової пропозиції передбачає аналіз технічних та юридичних аспектів, перевірку благонадій-

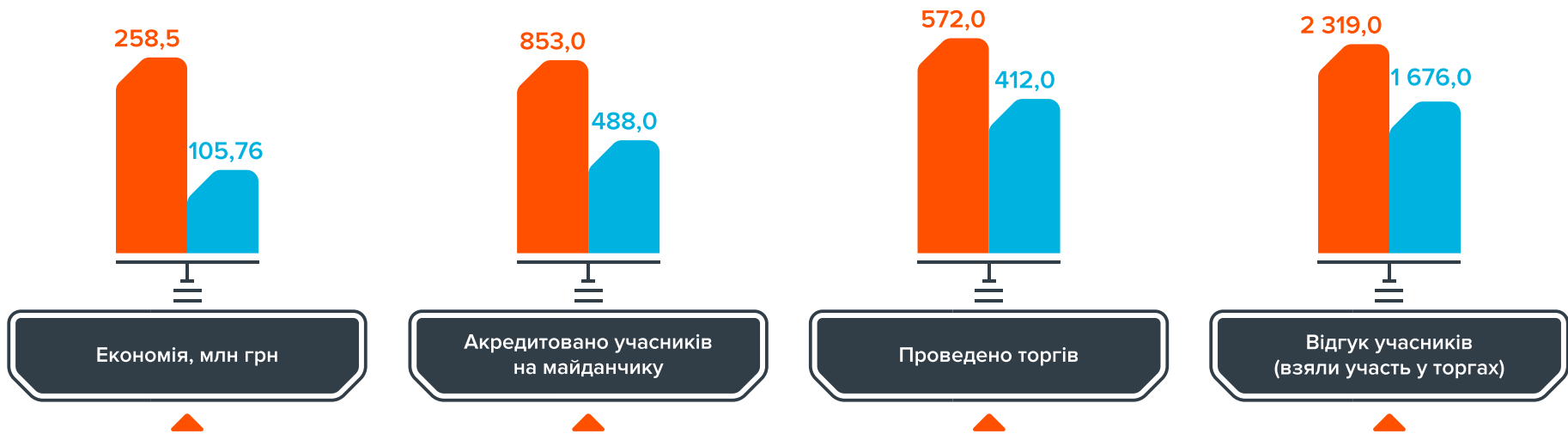
ності контрагента, що, в свою чергу, дає можливість обрати оптимальний варіант за мінімальною ціною та найбільш вигідними умовами поставки.

8

Інформування про результати торгів. Інформація про результати торгів автоматично розсилається на електронну пошту як

усім учасникам торгів, так і ініціатору закупівлі для укладення договору.

Результативність



14

Максимальна кількість учасників в одних торгах

44

Максимальна кількість лотів в одних торгах

4 079

Максимальна кількість кроків на зниження ціни, зроблених учасниками в ході одних торгів



2019

2018



АНАЛІЗ ФІНАНСОВИХ РЕЗУЛЬТАТІВ ДІЯЛЬНОСТІ

3.1	Виручка і дохід
3.2	Чистий прибуток. Основні фінансові показники
3.3	ЕВІТДА
3.4	Рух грошових коштів
3.5	Кредитний портфель
3.6	Аналітичні коефіцієнти, які характеризують фінансовий стан

Усі дані підрозділу «Аналіз фінансових результатів діяльності» наведені на підставі зведеної звітності ПАТ «Донбасенерго», перевіреної та підтвердженої незалежним аудитором.

ВИРУЧКА І ДОХІД

3.1

Фінансові показники та результати діяльності є одним з найважливіших маркерів ефективності роботи компанії. Їх аналіз розкриває вплив внутрішніх, виробничих і зовнішніх економічних факторів на основні показники фінансового стану генкомпанії. Показники даного розділу характеризують здатність «Донбасенерго» зберегти контроль над фінансово-економічним станом Товариства, виконувати зобов'язання перед кредиторами, працівниками та бюджетами усіх рівнів, а також дозволяють оцінити минуле і поточне фінансове становище Компанії щодо майбутніх умов для ведення господарської діяльності.

Розрахунки ключових виробничих і фінансових показників не враховують результати діяльності структурних одиниць, виробничі потужності яких розташовані на тимчасово неконтрольованій території, у зв'язку з втратою над ними контролю в березні 2017 року.

Фінансова звітність за 2019 рік складена відповідно до вимог Міжнародних стандартів фінансової звітності (МСФЗ).

Виручка від реалізації товарної продукції, млн грн



Собівартість реалізованої товарної продукції, млн грн



Собівартість реалізованої товарної продукції за 2019 рік склала **5 452,5** млн грн і збільшилася порівняно з попереднім роком через підвищення умовно-постійних витрат на **12,5%** внаслідок збільшення витрат на ремонтне обслуговування для підвищення ефективності роботи обладнання; виконання заходів, передбачених Колективним договором та законодавчими актами щодо підвищення рівня заробітної плати; підвищення ставок екологічного податку.

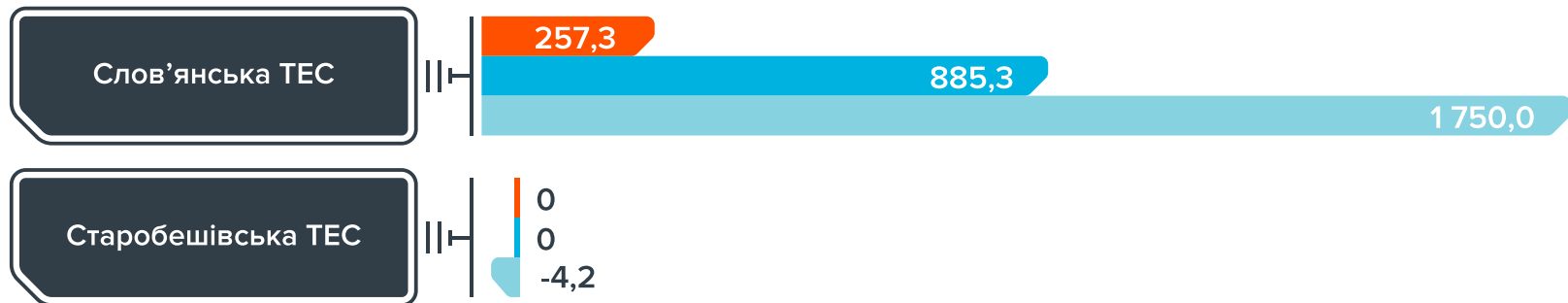
Реалізація Програми першочергових заходів щодо розширення паливної бази Слов'янської ТЕС із залученням вітчизняного вугілля газової групи забезпечила зменшення собівартості реалізованої товарної продукції й знизила ризики, пов'язані з дефіцитом поставок твердого палива на Слов'янську станцію. Крім того, позитивний вплив на паливну складову надало зменшення цін на технологічне паливо: природний газ — на **29,9%**, вугілля — на **2,4%**.

2019

2018

2017

Операційний прибуток (Gross Profit), млн грн



Прибуток від реалізації товарної продукції за 2019 рік склав **257,3** млн грн і сформований в основному за рахунок електроенергії, відпущеної Слов'янською ТЕС, а також операцій з купівлі/продажу електричної енергії на регульованих сегментах ринку¹: ринок двосторонніх договорів, ринок «на добу вперед», внутрішньодобовий ринок, балансуєчий ринок.

Основна причина зниження результату порівняно з 2018 роком — втрата доходів через зменшення тарифу на продаж електроенергії, через низку обмежень, встановлених НКРЕКП.

¹ З 01.07.2019 на виконання вимог Закону України «Про ринок електричної енергії» запроваджено нову модель ринку електричної енергії.

Додаток 6.6



ЧИСТИЙ ПРИБУТОК, ОСНОВНІ ФІНАНСОВІ ПОКАЗНИКИ

3.2

Основні фінансові показники 2017–2019 років, млн грн

Стаття витрат/прибутку	2019	2018	2017
Операційний прибуток	257,3	885,3	1 745,8
Адміністративні витрати	448,2	363,2	287,3
Витрати на збут	15,0	10,6	8,0
Інші операційні, інші доходи	614,9	257,4	1 024,1
Інші операційні, інші витрати	434,6	580,6	2 006,4
Фінансові доходи	11,8	26,1	18,9
Фінансові витрати	68,3	85,2	110,3
EBT²	-82,0	129,2	376,8

² Earnings Before Tax (EBT) — прибуток до оподаткування.

Зниження показника EBT у 2019 році порівняно з 2018 роком склалося в основному внаслідок невідповідності темпів зниження тарифу витратам на виробництво електроенергії.



2019

2018

2017

Структура фінансового результату, млн грн

Показник	Факт			Відхилення 2019 ф./2018 ф.		Відхилення 2019 ф./2017 ф.	
	2019	2018	2017	+/-	%	+/-	%
Чистий дохід від реалізації електро-, теплоенергії, у т.ч.:	5 709,8	6 161,7	4 777,2	-451,9	-7,3%	932,5	19,5%
(+) інвестиційна складова в тарифі e/e	86,6	135,2	562,5	-48,6	-35,9%	-475,9	-84,6%
(-) Собівартість реалізованої електро-, теплової енергії	5 452,5	5 276,4	3 031,4	176,0	3,3%	2 421,0	79,9%
(=) Операційний прибуток	257,3	885,3	1 745,8	-628	-70,9%	-1 488,5	-85,3%
(-) Адміністративні витрати	448,2	363,2	287,3	85,0	23,4%	161,0	56,0%
(-) Витрати на збут	15,0	10,6	8,0	4,4	41,8%	6,9	86,5%
(+) Інші операційні, інші доходи	614,9	257,4	1 024,1	357,5	138,9%	-409,2	-40,0%
(-) Інші операційні, інші витрати	434,6	580,6	2 006,4	-146,0	-25,1%	-1 571,8	-78,3%
(+) Фінансові доходи	11,8	26,1	18,9	-14,2	-54,6%	-7,1	-37,4%
(-) Фінансові витрати	68,3	85,2	110,3	-17,0	-19,9%	-42,1	-38,1%
(=) Прибуток до оподаткування	-82,0	129,2	376,8	-211,2	-163,5%	-458,8	-121,8%
(-) Податок на прибуток, нарахований за ф. 2	-13,0	25,1	319,5	-38,1	-151,9%	-332,5	-104,1%
(=) Чистий прибуток	-69,0	104,1	57,3	-173,1	-166,3%	-126,3	-220,4%

З урахуванням задекларованого за 2019 рік доходу з податку на прибуток у сумі 13,0 млн грн, результат фінансово-господарської діяльності ПАТ «Донбасенерго» за 2019 рік — чистий збиток 69,0 млн грн.

Динаміка фінансових
результатів, млн грн

-69,0

-173,1

104,1

57,3



2019

2018

2017

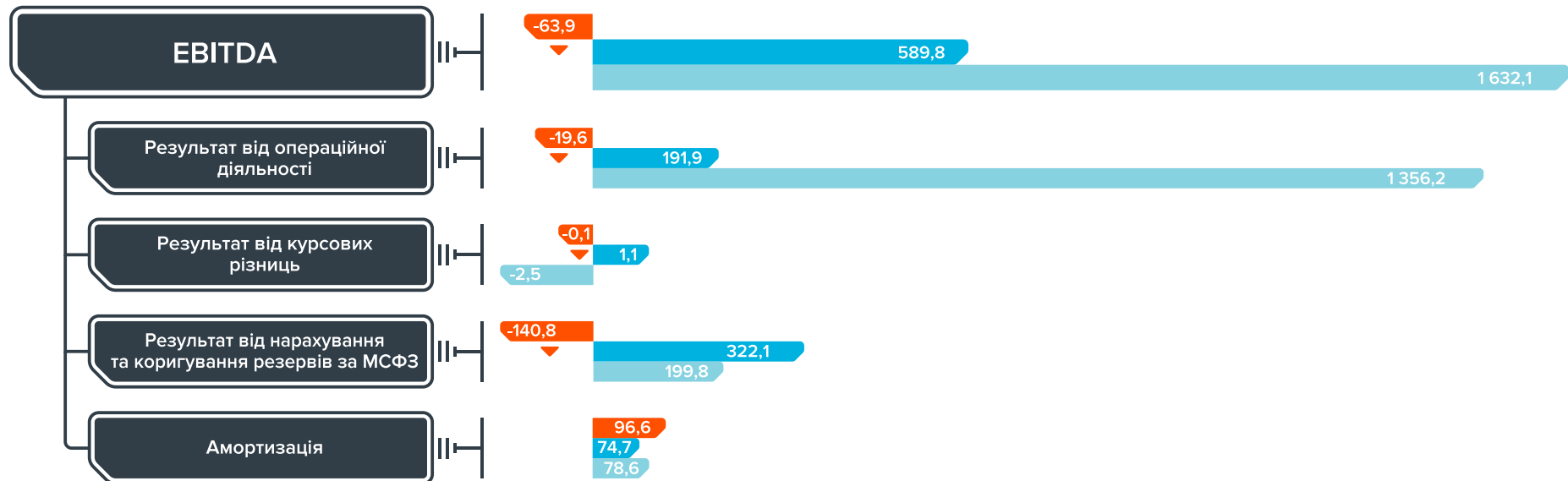
EBITDA

3.3

Показник EBITDA за 2019 рік склав **(-)63,9** млн грн, що зумовлено погіршенням результатів операційної діяльності з одночасним

позитивним коригуванням резервів витрат і забезпечень та збільшенням амортизаційних відрахувань.

Структура EBITDA, млн грн



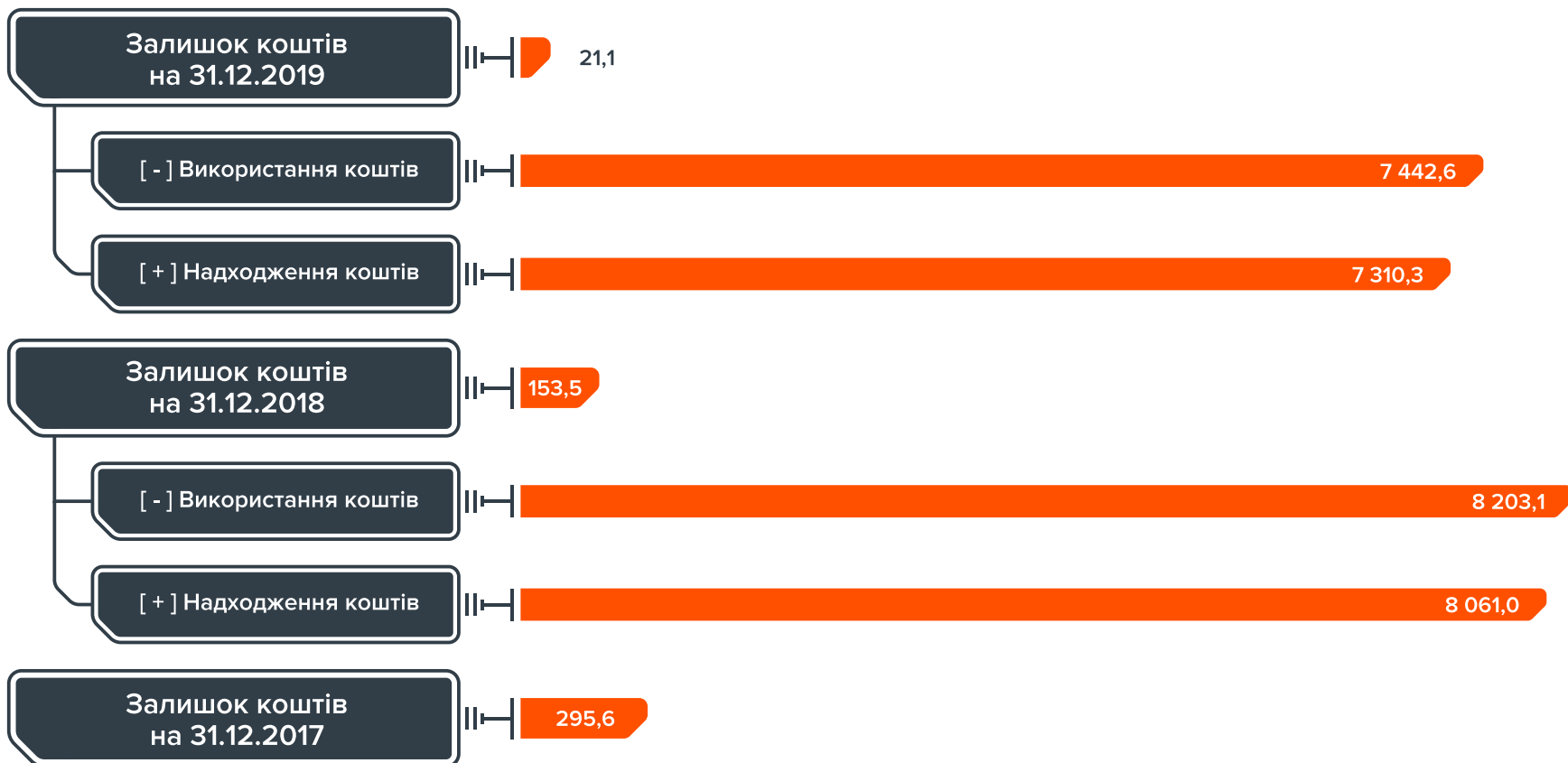
2019

2018

2017

РУХ ГРОШОВИХ КОШТІВ

3.4



За 2019 рік надходження грошових коштів на **750,7** млн грн менше фактичного показника за 2018 рік і становить **7 310,3** млн грн.

Частка надходження коштів за електроенергію у структурі загальних надходжень у 2019 році становить **94,48%**, у 2018 році — **89,86%**.

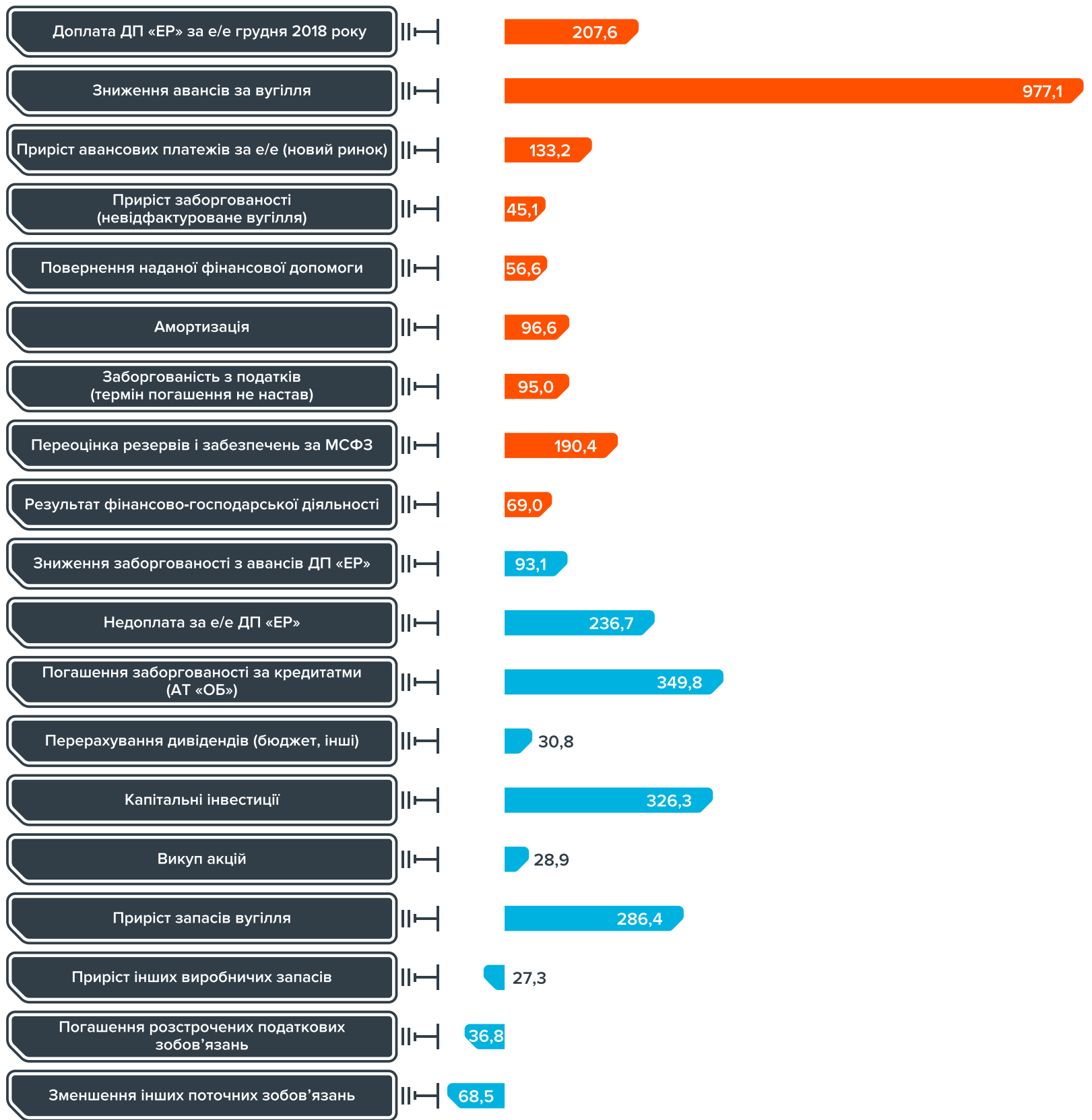
На зменшення надходження коштів від основної діяльності негативно вплинуло:

Зменшення рівня розрахунків ДП «Енергоринок» за відпущену електричну енергію: за січень — **97,0%**, за березень — **92,0%**, за травень — **89%**, за червень — **28,9%**, що на 30.06.2019 надало приріст дебіторської заборгованості **236,7** млн грн.

Погашення ДП «Енергоринок» авансів на суму **93,1** млн грн. Станом на 31.12.2019 заборгованість у ПАТ «Донбасенерго» перед ДП «Енергоринок» відсутня.

Погашення раніше залучених в АТ «Ощадбанк» короткострокових кредитів на суму **349,8** млн грн.

Чистий грошовий потік (Cash Flow) за 2019 рік (-)132,4 млн грн склався за рахунок наступних факторів:



(+)1 351,9 млн грн

(-)1 484,3 млн грн

Фактори, які збільшують грошовий потік

Фактори, які зменшують грошовий потік

КРЕДИТНИЙ ПОРТФЕЛЬ

3.5

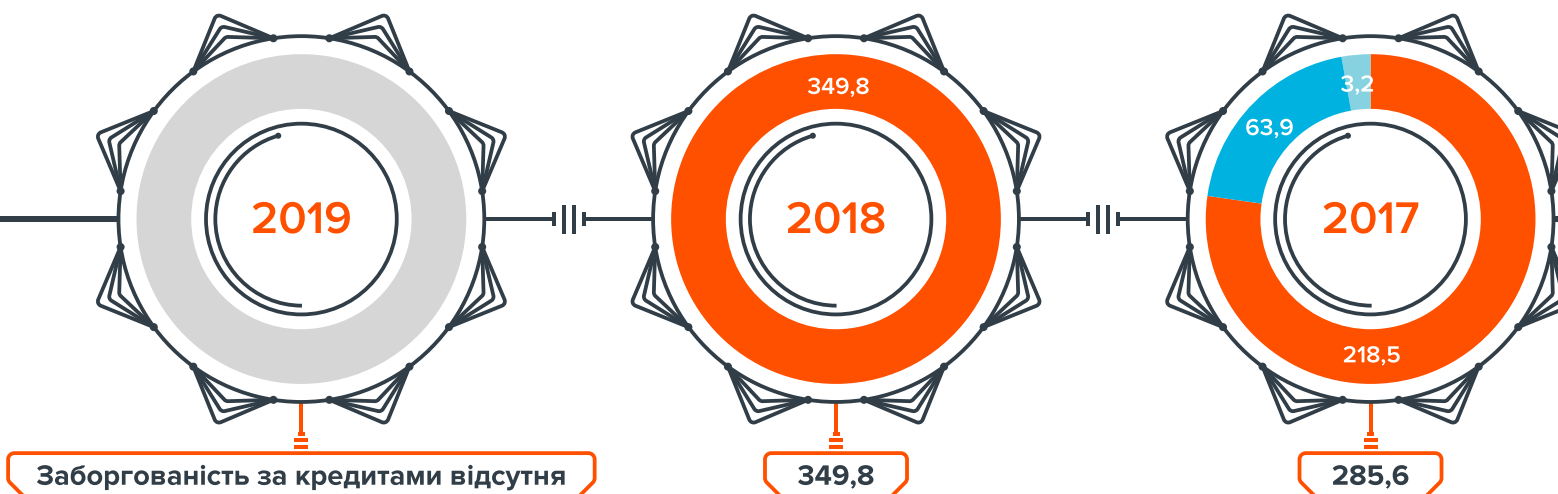
З метою поповнення обігових коштів, необхідних, у тому числі, і для забезпечення проходження ОЗП 2018/2019 років, Компанія залучала кредитні ресурси. Кредитний портфель «Донбасенерго» номіновано в гривнях, з фіксованою ставкою відсотків та комісій.

Станом на 31.12.2019 заборгованість за залученими кредитними коштами, а також за відсотками і комісіями, нарахованими за користування наданими коштами, у ПАТ «Донбасенерго» відсутня.

Динаміка кредитної заборгованості, млн грн



Структура кредитної заборгованості, млн грн



Коефіцієнти платоспроможності

Фактичне розрахункове значення коефіцієнта поточної платоспроможності відповідає нормативному ($N > 1$). Поліпшення значення цього коефіцієнта відбулося внаслідок отримання

передплати за електроенергію з 01.07.2019 та врегулювання оплати за поставлене технологічне паливо.

Додаток 6.7

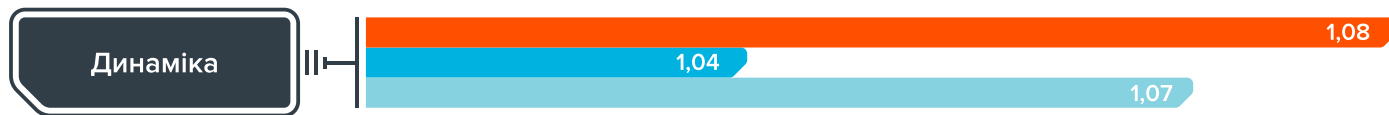
Додаток 6.8

Короткострокові кредити

Довгострокові — АТ «Ощадбанк»

Довгострокові — ТОВ «ФК «АРТФІН»

Коефіцієнт поточної платоспроможності



Коефіцієнт достатності грошового потоку для покриття зобов'язань



У 2019 році на значення коефіцієнта покриття 0,7 ($N > 1$) позитивно вплинуло погашення у повному обсязі зобов'язань перед кредиторами: АТ «Ощадбанк», ДП «Енергоринок».

Коефіцієнт покриття відсотків



У 2019 році Компанія забезпечила 100% покриття зобов'язань за відсотками перед кредиторами.



2019

2018

2017

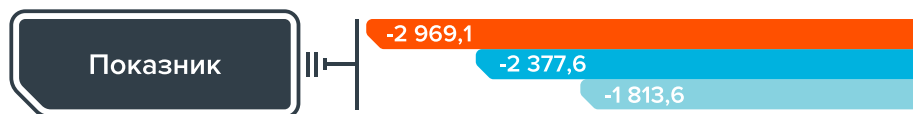
АНАЛІТИЧНІ КОЕФІЦІЄНТИ, ЯКІ ХАРАКТЕРИЗУЮТЬ ФІНАНСОВИЙ СТАН

3.6

У короткостроковій перспективі критерієм оцінки фінансового стану підприємства виступає його ліквідність — здатність підприємства перетворити свої активи у кошти платежу для погашення короткострокових зобов'язань.

Оцінка ліквідності ПАТ «Донбасенерго» проведена за допомогою системи фінансових коефіцієнтів за 2019–2017 роки, які дозволяють зіставити вартість поточних активів, що мають різний ступінь ліквідності, із сумою поточних зобов'язань.

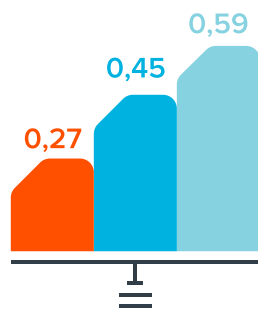
Динаміка показника NWC, млн грн



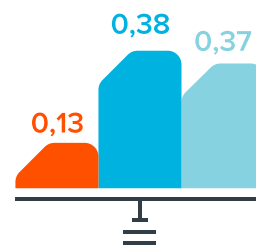
За 2019 рік показник «чистий оборотний капітал» (NWC) зменшився і склав **(-)2 969,1** млн грн внаслідок зменшення рівня розрахунків ДП «Енергоринок» за електричну енергію,

відпущену до 30.06.2019, а також погашення кредитів та авансів АТ «Ощадбанк», ДП «Енергоринок» у загальній сумі **442,9** млн грн.

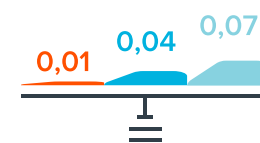
Коефіцієнти ліквідності



Коефіцієнт поточної ліквідності (норматив >1)



Коефіцієнт миттєвої ліквідності (норматив 0,6...0,8)



Коефіцієнт абсолютної ліквідності (норматив 0,2...0,5)

У 2019 році показники ліквідності ($N > 1$) позитивні, але нижче нормативного значення і зменшені порівняно з попереднім звітним періодом внаслідок переоцінки вартості активів за МСФЗ.

Зменшення вільного залишку обігових коштів на поточних рахунках свідчить про наявність потреби у поповненні обігових коштів.

2019

2018

2017

Економічна ефективність використання активів Товариства визначається коефіцієнтами рентабельності, які характеризують можливість отримання економічної вигоди від використання виробничих ресурсів, капіталу, активів, інвестиційних коштів.

Зменшення **коефіцієнта рентабельності** операційної діяльності за 2019 рік порівняно з 2018 роком та його від'ємне

значення є наслідком зменшення ціни на електроенергію на всіх регульованих сегментах ринку.

Значення **коефіцієнта рентабельності власного капіталу (ROE)** за 2019 рік зменшено до **(-)0,18**, що демонструє від'ємну динаміку порівняно з показником 2018 року **0,23** і, в основному, є наслідком збиткової діяльності при незмінному статутному капіталі.

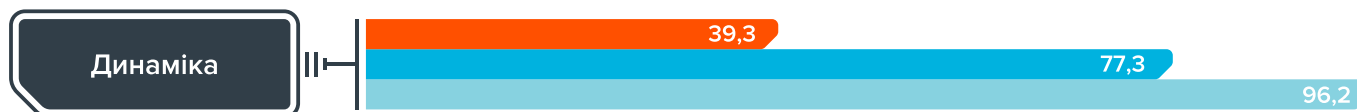
Коефіцієнт рентабельності операційної діяльності



Коефіцієнт ROE



Коефіцієнт оборотності дебіторської заборгованості



Розрахункове значення коефіцієнта оборотності дебіторської заборгованості за 2019 рік має тенденцію до зниження

порівняно з 2018 роком, що пов'язано головним чином зі зменшенням авансових платежів за вугілля.

Коефіцієнт поточної прибутковості акції

У звітному періоді, на виконання вимог ст. 68 Закону України «Про акціонерні товариства», емітентом проведено обов'язковий викуп акцій на вимогу акціонерів за результатами їх голосування з деяких питань порядку денного на річних та позачергових Загальних зборах.

Позачерговими Загальними зборами, що відбулися у грудні 2019 року, прийняте рішення щодо продажу викуплених влас-

них акцій протягом 2019 року. Фактично продаж викуплених емітентом акцій до 31.12.2019 не здійснено, що не є порушенням норм діючого законодавства та рішення Загальних зборів. Враховуючи результат діяльності ПАТ «Донбасенерго» за 2019 рік — чистий збиток у сумі **69,0** млн грн, розрахунковий скоригований чистий збиток на одну просту іменну акцію EPS (Earnings Per Share) склав **(-)2,97** грн.

Таким чином, враховуючи розрахункове значення і динаміку окремих фінансових показників, фінансове положення Компанії у 2019 році залишається складним і залежить від зовнішніх і загальнодержавних рішень.

2019

2018

2017



4

КОРПОРАТИВНЕ УПРАВЛІННЯ

- | | |
|-----|--|
| 4.1 | Основні принципи корпоративного управління |
| 4.2 | Структура корпоративного управління |
| 4.3 | Загальні збори акціонерів |
| 4.4 | Наглядова рада |
| 4.5 | Ревізійна комісія |
| 4.6 | Виконавчий орган |
| 4.7 | Структура акціонерного капіталу |

ОСНОВНІ ПРИНЦИПИ КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛІННЯ

4.1

Корпоративне управління ПАТ «Донбасенерго» регулюється Господарським та Цивільним кодексами України, Законами «Про акціонерні товариства», «Про цінні папери та фондовий ринок», нормативно-правовими актами Національної комісії з цінних паперів та фондового ринку, Статутом Товариства та його внутрішніми положеннями, рішеннями Загальних зборів,

Наглядової ради, Правління.

Відповідно до корпоративного кодексу ПАТ «Донбасенерго», який затверджено Загальними зборами акціонерів 24 квітня 2019 року в новій редакції, корпоративне управління базується на наступних принципах:

належна увага до інтересів акціонерів

забезпечення рівноваги впливу та балансу інтересів учасників корпоративних відносин

забезпечення фінансової прозорості

введення правил ефективного менеджменту та належного контролю



СТРУКТУРА КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛІННЯ

4.2

Вищим органом Товариства є Загальні збори акціонерів.

Захист прав акціонерів, контроль і регулювання діяльності Товариства здійснює Наглядова рада. Для забезпечення ефективної роботи Наглядової ради з її членів утворено два комітети: комітет з питань аудиту і комітет з питань визначення винагороди посадовим особам Товариства та з питань призначень. Їх очолюють незалежні члени Наглядової ради (незалежні директори). Комітети Наглядової ради є консультативним органом. У складі Наглядової ради – представник Фонду державного майна України, якого одногосно обирає заступник голови Наглядової ради.

Вирішення всіх питань, пов'язаних з поточною діяльністю Товариства, покладено на колективний виконавчий орган – Правління, який підзвітний Загальним зборам і Наглядовій раді. Члени Правління обираються Наглядовою радою. Виконавчим органом ПАТ «Донбасенерго», згідно Статуту, затвердженого річними Загальними зборами 24.04.2019, до 22.05.2019 включно є Дирекція, а починаючи з 23.05.2019 – Правління.

Перевірку фінансово-господарської діяльності Товариства здійснює Ревізійна комісія, одним із членів якої є Фонд державного майна України.

ЗАГАЛЬНІ ЗБОРИ АКЦІОНЕРІВ

Виконавчий орган – Правління

Наглядова рада

Ревізійна комісія

Комітет Наглядової ради
з питань аудиту

Комітет Наглядової ради з питань
визначення винагороди посадовим особам
Товариства та з питань призначень

Таким чином, структура корпоративного управління ПАТ «Донбасенерго» відповідає сучасним вимогам, які закріплені на законодавчому рівні.



ЗАГАЛЬНІ ЗБОРИ АКЦІОНЕРІВ

4.3

У 2019 році тричі скликались Загальні збори акціонерів ПАТ «Донбасенерго».

24 квітня

Річні Загальні збори акціонерів – 24 квітня

Ключові рішення:

- || Затверджено звіти Виконавчого органу, Наглядової ради та Ревізійної комісії за 2018 рік.
- || Затверджено результати фінансово-господарської діяльності ПАТ «Донбасенерго» за 2018 рік.
- || Розподілено чистий прибуток Товариства, отриманий за підсумками діяльності Товариства в 2018 році.
- || Затверджено розмір річних дивідендів за 2018 рік і затверджено порядок їх виплати.
- || Визначені основні напрями діяльності ПАТ «Донбасенерго» на 2019 рік.
- || Затверджено положення про винагороду членів Наглядової ради.
- || Затверджено звіт про винагороду членів Наглядової ради.
- || Внесено зміни та доповнення до Статуту Товариства шляхом викладення його в новій редакції, відповідно до яких Виконавчий орган Товариства змінено з Дирекції на Правління.
- || Внесено зміни та доповнення у внутрішні положення Товариства шляхом викладення їх у нових редакціях.
- || Переобрано членів Наглядової ради та Ревізійної комісії Товариства, затверджено умови контрактів з ними та встановлено розмір їх винагороди.
- || Надана згода на вчинення значного правочину, щодо вчинення якого є заінтересованість.
- || Покладено функції аудиторського комітету, що встановлені Законом України «Про аудит фінансової звітності та аудиторську діяльність» №2258-VIII від 21.12.2017, на Ревізійну комісію ПАТ «Донбасенерго».
- || Внесено зміни до Принципів (кодексу) корпоративного управління ПАТ «Донбасенерго» шляхом викладення їх у новій редакції.

26 липня

Позачергові Загальні збори акціонерів

Ключові рішення:

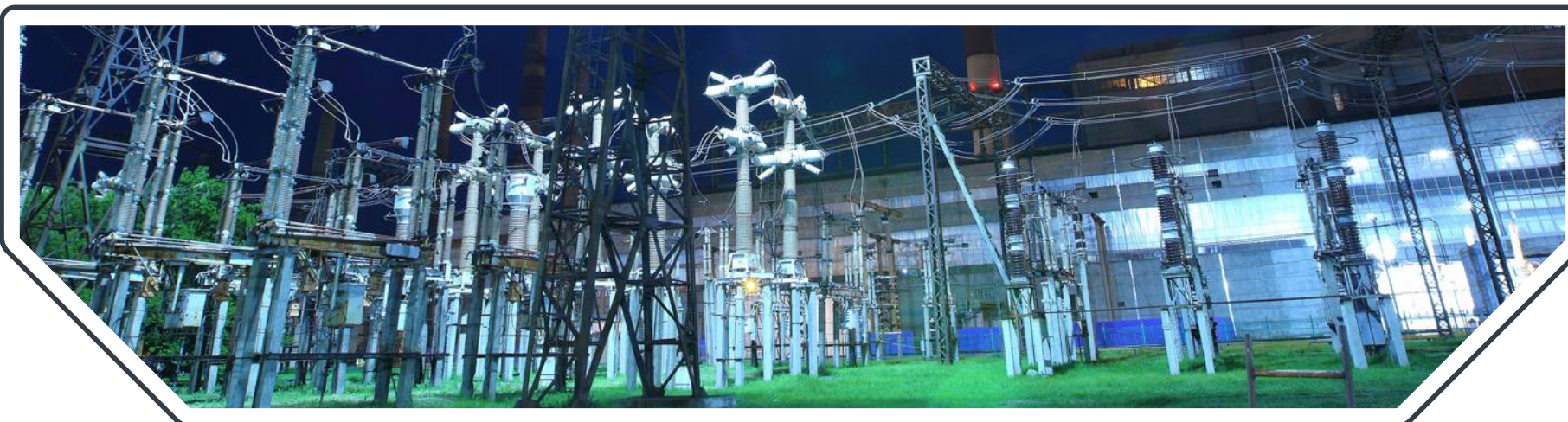
- || Схвалено значний правочин, щодо вчинення якого є заінтересованість, на продаж електроенергії.

04 грудня

Позачергові Загальні збори акціонерів

Ключові рішення:

- || Призначено суб'єкта аудиторської діяльності для надання послуг з обов'язкового аудиту фінансової звітності ПАТ «Донбасенерго».
- || Прийнято рішення щодо продажу власних акцій, викуплених ПАТ «Донбасенерго» відповідно до ст. 68 Закону України «Про акціонерні товариства».



НАГЛЯДОВА РАДА

4.4

Кількісний склад Наглядової ради становить 5 осіб, з яких:

- **незалежні директори** – 2 особи;
- **представники акціонерів** – 3 особи.

Склад Наглядової ради в звітному році відповідає вимогам ст. 53 Закону України «Про акціонерні товариства».

На Загальних зборах акціонерів 24.04.2019 обраний наступний склад Наглядової ради (термін повноважень 3 роки згідно Статуту):

- **Єсипенко Людмила Миколаївна**, представник акціонера – Фонду державного майна України;
- **Опихайленко Євген Анатолійович**, представник акціонера – Приватного акціонерного товариства «Енергоінвест Холдинг»;

- **Сергієнко Андрій Валерійович**, представник акціонера – Приватного акціонерного товариства «Енергоінвест Холдинг»;
- **Саква Юрій Вікторович**, незалежний директор;
- **Тітенко Сергій Михайлович**, незалежний директор.

На засіданні Наглядової ради 26.04.2019 обрано **Опихайленка Є.А.** – Головою Наглядової ради, **Єсипенко Л.М.** – Заступником Голови Наглядової ради.

У 2019 році проведено 20 засідань Наглядової ради та розглянуто понад 100 питань.

Ключові рішення:

- Затверджено плани техніко-економічних показників, капітальних інвестицій, фінансовий план Товариства, розглянуто хід їх виконання та затверджено зміни до них.
- Погоджено організаційну структуру ПАТ «Донбасенерго» з урахуванням змін до неї.
- Обрано оцінювачів майна Товариства.
- Затверджено Положення про винагороду членів Виконавчого органу та звіт про винагороду Виконавчого органу за 2018 рік.
- Розглянуті питання щодо скликання річних та двох позачергових загальних зборів та прийнято інші рішення, пов'язані зі скликанням та проведенням річних та позачергових загальних зборів.
- Затверджено ринкову вартість простих іменних акцій ПАТ «Донбасенерго» станом на 19.03.2019, 20.06.2019 та 03.12.2019, встановлено порядок повідомлення акціонерів про право вимоги обов'язкового викупу акцій.
- Надано згоди на вчинення та схвалено значні правочини та правочини, щодо вчинення яких є заінтересованість.
- Утворено комітети Наглядової ради, визначено їх кількісний склад та обрано членів і голів комітетів.
- Припинено повноваження та обрано членів Виконавчого органу, розглянуто інші питання, пов'язані з припиненням повноважень членів Виконавчого органу та їх обранням.
- Погоджено призначення директора СО ПАТ «Донбасенерго» «ПРП «Енерготорг».

- || Визначено строк виплати дивідендів за результатами діяльності Товариства у 2018 році та прийнято рішення, які необхідні для забезпечення процесу їх виплати.
- || Затверджено Кодекс корпоративної етики ПАТ «Донбасенерго».
- || Затверджено Положення про комплаєнс-політику ПАТ «Донбасенерго».
- || Затверджено Порядок вчинення ПАТ «Донбасенерго» значних правочинів та правочинів, щодо вчинення яких є заінтересованість.
- || Затверджено Положення про СО ПАТ «Донбасенерго» «Енергосоцінвест» у новій редакції.
- || Затверджено Порядок проведення конкурсу з відбору суб'єктів аудиторської діяльності, які можуть бути призначені для надання послуг з обов'язкового аудиту фінансової звітності ПАТ «Донбасенерго».
- || Затверджено пропозиції та рекомендації Загальним зборам про призначення аудитора для надання послуг з обов'язкового аудиту фінансової звітності станом на та за рік, що закінчується 31 грудня 2019 року.
- || Обрано аудиторів для оглядів проміжної скороченої фінансової звітності та здійснення завдань з надання впевненості та розглянуто інші питання, пов'язанні з обранням аудиторів.

З ініціативи Наглядової ради протягом року двічі скликано позачергові збори акціонерів з метою схвалення значного правочину, щодо вчинення якого є заінтересованість, та призначення суб'єкта аудиторської діяльності для надання послуг з обов'язкового аудиту фінансової звітності ПАТ «Донбасенерго».



РЕВІЗІЙНА КОМІСІЯ

4.5

Діючий склад Ревізійної комісії обрано річними Загальними зборами акціонерів 24.04.2019 (термін повноважень становить 5 років згідно Статуту):

- **Богатирьова Алла Володимирівна**, Голова Ревізійної комісії;
- **Науменко Олег Анатолійович**, член Ревізійної комісії;
- **Представник Фонду державного майна України** (далі — ФДМУ), член Ревізійної комісії.

На засіданні Ревізійної комісії 14.05.2019 обрано **Богатирьову Аллу Володимирівну** Головою Ревізійної комісії, **Науменка Олега Анатолійовича** — відповідальною особою.

Рішенням річних Загальних зборів ПАТ «Донбасенерго», що відбулися 24.04.2019, на Ревізійну комісію покладено функції аудиторського комітету, що встановлені Законом України «Про аудит фінансової звітності та аудиторську діяльність» №2258-VIII від 21.12.2017, а функції Голови аудиторського комітету — на Голову Ревізійної комісії.

У 2019 році проведено 6 засідань Ревізійної комісії, на яких:

- Розглянуто звіти про виконання фінансового плану, плану капітальних інвестицій.
- Розглянуто інформацію про розрахунки з бюджетом і цільовими фондами.
- Заслухано інформацію про отримання, використання і повернення кредитних коштів у 2018 році та в 1–3 кварталах 2019 року.
- Затверджено Порядок проведення конкурсу з відбору суб'єктів аудиторської діяльності, які можуть бути призначені для надання послуг з обов'язкового аудиту фінансової звітності ПАТ «Донбасенерго».
- Розглянуто інші питання, що відносяться до компетенції Ревізійної комісії.



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН

4.6

Виконавчим органом ПАТ «Донбасенерго», згідно Статуту, затвердженого річними Загальними зборами 24.04.2019, з початку року по 22.05.2019 включно є Дирекція, а починаючи з 23.05.2019 — Правління.

Склад Виконавчого органу станом на 31.12.2019 року:

- Голова Правління — **Бондаренко Едуард Миколайович**;
- Секретар Правління — **Марченко Валентина Борисівна** (Директор з економіки, фінансів та корпоративного управління ПАТ «Донбасенерго»);
- член Правління — **Боєнко Олександр Володимирович** (Директор з правового забезпечення ПАТ «Донбасенерго»);
- член Правління — **Ларіонов Олег Вікторович** (Комерційний директор ПАТ «Донбасенерго»);

- член Правління — **Власенко Юрій Петрович** (не займає іншої посади в ПАТ «Донбасенерго»);
- член Правління — **Руппа Віктор Васильович** (Технічний директор ПАТ «Донбасенерго»);
- член Правління — **Мірошніченко Олександр Валерійович** (Директор з матеріально-технічного забезпечення та конкурсних торгів ПАТ «Донбасенерго» та з 01.08.2019 т.в.о. директора з інвестиційних проєктів та перспективного розвитку ПАТ «Донбасенерго»).

У 2019 році проведено 29 засідань Виконавчого органу, розглянуто понад 90 питань і прийнято рішення щодо них.

Ключові рішення щодо виробничої та господарської діяльності:

- Погоджено плани техніко-економічних показників, капітальних інвестицій, фінансовий план Товариства, розглянуто хід їх виконання та затверджено зміни до них.
- Погоджено звіт Виконавчого органу (Дирекції) за 2018 рік та надано його на затвердження Наглядовій раді та річним Загальним зборам.
- Схвалено фінансову звітність за 2018 рік.
- Надано згоди на вчинення правочинів, у т.ч. на укладання кредитних договорів, договорів на продаж електроенергії та закупівлю палива та прийнято рішення про внесення змін до умов правочинів.
- Прийнято рішення про внесення змін до умов правочинів, щодо вчинення яких є заінтересованість.
- Внесено зміни до організаційної структури ПАТ «Донбасенерго» та його структурних одиниць.
- Затверджено Програму розвитку та технічного переоснащення ПАТ «Донбасенерго» до 2020 року.
- Продовжено строк дії Меморандуму про взаєморозуміння та співробітництво з Миколаївською міською радою Слов'янського району Донецької області.
- Визначено представника для участі в Річних загальних зборах членів оптового ринку електричної енергії України.
- Прийнято рішення щодо виплати персоналу винагороди за підсумками роботи у 2018 році та підвищення мінімального розміру тарифної ставки (місячного окладу) працівників відповідно до вимог діючої Галузевої угоди.

Протягом звітного періоду приймалися й інші рішення, що сприяли здійсненню Товариством його поточної діяльності.

Ключові рішення щодо соціальної діяльності стосуються:

- || Надання матеріальної допомоги працівникам Товариства.
- || Надання благодійної допомоги.
- || Внесення змін до колективних договорів апарату управління та структурних одиниць Товариства на 2019–2021 роки.
- || Виплати непрацюючим пенсіонерам соціально-трудоових пільг, передбачених умовами діючих колективних договорів.

Правлінням Товариства у 2019 році забезпечено:

- || Стале проходження осінньо-зимового періоду 2019–2020 років.
- || Своєчасну виплату акціонерам дивідендів за результатами діяльності ПАТ «Донбасенерго» у 2018 році.
- || Своєчасне виконання поточних зобов'язань перед працівниками та бюджетами всіх рівнів.
- || Виконання графіків погашення розстроченої заборгованості з податку на додану вартість.
- || Виконання умов діючих колективних договорів.
- || Виконання дій щодо стягнення простроченої дебіторської заборгованості.
- || Виконання заходів щодо забезпечення охорони праці робітників Товариства та збереження майна Товариства.
- || Своєчасне надання Наглядовій раді звітів про виконання планів та звітів про надання (опублікування) інформації про діяльність Товариства відповідно до законодавства.

СТРУКТУРА АКЦІОНЕРНОГО КАПІТАЛУ

4.7

Загальна кількість випущених акцій ПАТ «Донбасенерго»

23 644 301
шт.

Номінальна вартість

10 грн

Статутний фонд

236 443 010
грн

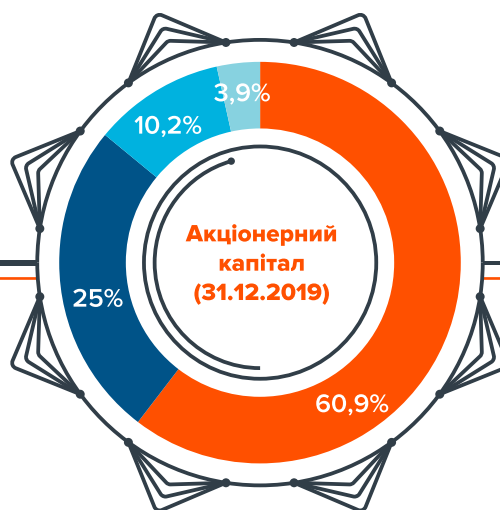
Протягом звітного року цінні папери ПАТ «Донбасенерго» перебували як позалістингові у біржовому списку фондових бірж: АТ «УКРАЇНСЬКА БІРЖА», ПРАТ «ФБ «ПЕРСПЕКТИВА», АТ «ФОНДОВА БІРЖА ПФТС».

Станом на 31.12.2019 Державі в особі Фонду державного майна України належить **25% + 1** акція від статутного капіталу Товариства, ПрАТ «Енергоінвест холдинг» — **60,9%** від статутного капіталу. Решта простих іменних акцій ПАТ «Донбасенерго» станом на 31.12.2019 розподілена наступним чином:

■ **932 526** акцій (**3,9%**) — викуплені ПАТ «Донбасенерго» протягом 2019 року у акціонерів відповідно до ст. 68 Закону України «Про акціонерні товариства»;

■ **2 411 012** акцій (**10,2%**) — належать міноритарним акціонерам — фізичним та юридичним особам (резидентам України та нерезидентам) у загальній кількості понад **6 000** осіб.

Загальними зборами акціонерів 24.04.2019 було прийнято рішення про виплату дивідендів за результатами діяльності Товариства в 2018 році через депозитарну систему України і затверджено розмір річних дивідендів у сумі **31,2** млн грн, що становить **30%** від чистого прибутку Товариства за 2018 рік. Дивіденди за 2018 рік були виплачені через депозитарну систему у встановлений Наглядовою радою термін.



ПрАТ «ЕНЕРГОІНВЕСТ ХОЛДИНГ»
(60,9%)

Держава в особі Фонду державного майна
(25% + 1 акція)

Інші міноритарні акціонери (10,2%)

Викуплені ПАТ «Донбасенерго»
акції протягом 2019 року в акціонерів
відповідно до ст. 68 Закону України
«Про акціонерні товариства» (3,9%)



5

СТАЛИЙ РОЗВИТОК

- | | |
|-----|---|
| 5.1 | Структура та чисельність персоналу |
| 5.2 | Мотивація та соціальні проєкти |
| 5.3 | Навчання та розвиток персоналу |
| 5.4 | Відповідальність у сфері охорони праці та промислової безпеки |
| 5.5 | Відповідальність у сфері екології та охорони довкілля |
| 5.6 | Система менеджменту якості |

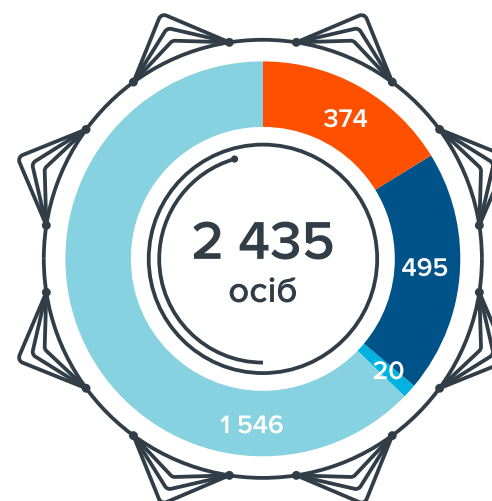
СТРУКТУРА ТА ЧИСЕЛЬНІСТЬ ПЕРСОНАЛУ

5.1

Робота з персоналом є ключовою функцією менеджменту Компанії і спрямована на підвищення ефективності діяльності шляхом оптимізації чисельності та вдосконалення якості персоналу.

Середньооблікова чисельність персоналу ПАТ «Донбасенерго» за 2019 рік склала **2 435** осіб, що на **1%**, або на **25** осіб, менше, ніж у 2018 році.

Структура середньооблікової чисельності за категоріями:



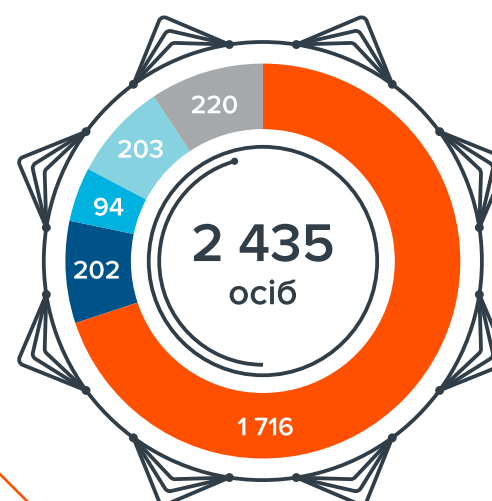
Керівники

Фахівці та професіонали

Технічні службовці

Робітники

Структура середньооблікової чисельності персоналу по структурних одиницях ПАТ «Донбасенерго» за 12 місяців 2019 року, осіб:



Слов'янська ТЕС

Апарат управління

ДонТЕП

Енергоремонтні підприємства

Інші СО



Незначне збільшення чисельності промислово-виробничого персоналу і незмінна встановлена потужність ПАТ «Донбасенерго» не призвели до жодних суттєвих змін штатного коефіцієнта промислово-виробничого персоналу, який змінився за 2019 рік порівняно з 2018 роком з **0,773** до **0,779** осіб/МВт встановленої потужності (**-0,7%**).

При цьому на Слов'янській ТЕС у 2019 році розмір штатного коефіцієнта зберігається на рівні 2018 року.

Питома чисельність промислово-виробничого персоналу ТЕС на 1 МВт встановленої потужності (штатний коефіцієнт ПВП), осіб/МВт



12 міс. 2019 р.

12 міс. 2018 р.

МОТИВАЦІЯ ТА СОЦІАЛЬНІ ПРОЄКТИ

5.2

Фонд оплати праці (ФОП) порівняно з 2018 роком збільшився на **27%** і склав **729,1** млн грн. Збільшення ФОП пов'язане з підвищенням тарифних ставок (посадових окладів) з 01.05.2019 та з 01.11.2019, а також виплатою винагороди за підсумками роботи за попередній рік.

У 2019 році середньомісячна заробітна плата склала **24 076** грн, що на **5 012** грн, або на **26%**, більше, ніж у 2018 році.



Соціальні гарантії надавалися згідно з чинним Колективним договором ПАТ «Донбасенерго».

У 2019 році:

- сума матеріальної допомоги працівникам компанії склала **46,1** млн грн (в тому числі матеріальна допомога до відпустки на оздоровлення працівників **43,8** млн грн) та непрацюючим пенсіонерам – **1,8** млн грн;
- сума одноразових заохочень до ювілейних і пам'ятних дат (зокрема нагороди і подяки) склала **1,9** млн грн.

Сума перерахувань профкому – **4,0** млн грн, що становить **0,5%** від фонду оплати праці.

Ці кошти були використані на наступні заходи:

- соціально-культурні (**1,2** млн грн);
- оздоровчі (**2,8** млн грн).

Загальна сума коштів на виплату соціально-трудова пільг за 2019 рік становила **81,4** млн грн, що на **5,9** млн грн, або **7,8%**, більше, ніж у 2018 році, в тому числі: для працівників – **79,2** млн грн, для непрацюючих пенсіонерів – **2,2** млн грн.



2019

2018

2017

Навчання та розвиток персоналу залишається одним із пріоритетних напрямів кадрової політики ПАТ «Донбасенерго» і найважливішою умовою якісної роботи на новому ринку електроенергії. Цілі, принципи навчання співробітників, види навчання, планування потреби в навчанні, відповідальність за організацію цього процесу, проведення навчання та оцінку його якості визначає Регламент навчання працівників ПАТ «Донбасенерго».

ПАТ «Донбасенерго» цінує кожного працівника і прагне забезпечити максимальні можливості для розвитку і кар'єрного зростання кожного, хто своїми досягненнями і постійним прагненням до вдосконалення підтверджує готовність розвиватися всередині компанії.

У сфері підготовки, перепідготовки та підвищення кваліфікації персоналу ПАТ «Донбасенерго» співпрацює з наступними навчальними закладами:

- || ДП «Головний навчально-методичний центр Держпраці».
- || ПВНЗ «Міжнародний інститут менеджменту (МІМ-Київ)».
- || ПП «ІНТЕГРА СОФТ».
- || Навчально-методичний центр цивільного захисту та безпеки життєдіяльності Донецької області.
- || ТОВ Агентство «КОНСАЛТ».
- || ДП «ЕККАУНТЕНСІ ТЬЮІШН СЕНТРЕ, УКРАЇНА».
- || ТОВ «ІТ Дистрибьюшн».
- || Навчальний центр на базі ТОВ «Металомонтаж».
- || ТОВ «ТрансЛінк-Україна-Освіта».
- || ТОВ «Екосистеми Онлайн».
- || ТОВ «Інститут місцевого розвитку».
- || ТОВ «Навчання та сервіси».
- || ТОВ «Редакція журналу «Охорона праці».
- || ТОВ «ПІІСІБІ Юкрейн».
- || ТОВ «Онлайн медіа груп».
- || ТОВ «Український інститут корпоративного управління».
- || ТОВ Діловий Клуб «Управління знаннями».
- || ТОВ «Юридичний портал «Ратіо Дециденді».
- || ТОВ «Смарт Тренінг».
- || Вища школа адвокатури Національної асоціації адвокатів України.
- || ТОВ «Кортекс».



Протягом 2019 року 759 працівників Компанії пройшли підготовку та підвищення кваліфікації, з них 739 фахівців і професіоналів за рахунок коштів Компанії пройшли навчання в інститутах підвищення кваліфікації та інших навчальних закладах, що мають відповідну ліцензію та акредитацію. Заочне навчання в навчальних закладах проходили 105 працівників підприємства. Менеджери, які мають формувати і реалізовувати стратегію компанії на новому конкурентному ринку електроенергії, завершили бізнес-навчання, отримавши диплом магістрів Master of Business Administration у найпрестижнішій бізнес-школі України «МІМ-Київ». На навчання і розвиток персоналу в 2019 році було витрачено 4,1 млн грн.

У Компанії збудований процес навчання і розвитку персоналу на основі комбінації різноманітних інструментів і методів, кожен з яких успішно вирішує виробничі завдання — дистанційне навчання, використання спеціально розроблених навчальних посібників для проведення занять з щорічного технічного навчання без відриву від виробництва, що дозволило забезпечити високу ефективність водночас з істотним скороченням оперативних витрат.

У ПАТ «Донбасенерго» активно використовується система каскадного навчання, що дозволяє не лише оптимізувати витрати Компанії, але і виховувати своїх наставників, коучів, допомагає командоутворенню, пошуку нових талантів, розвитку лідерства тощо.

На Слов'янській ТЕС продовжує успішно реалізовуватися проєкт «Школа майстрів», який допомагає найбільш ефективно використовувати ресурси компанії і досягати поставлених цілей у необхідні терміни.

З метою активізації ініціативи співробітників для підвищення ефективності різних напрямків діяльності Компанії в рамках системи управління ідеями «ЕНЕРГІЯ ДОСКОНАЛОСТІ» щокварталу серед співробітників СО Слов'янська ТЕС проходить конкурс пропозицій щодо вдосконалення виробничої системи, за результатами якого 14 учасників нагороджено грамотами та грошовими преміями.

Для нових співробітників розроблені та успішно діють заходи з адаптації, які допомагають найшвидше освоїти нову посаду та успішно пройти випробувальний термін. Також у Компанії працює програма «Кадровий резерв», метою якої є розвиток управлінських навичок співробітників.

Одним із пріоритетних напрямів кадрової політики структурних одиниць ПАТ «Донбасенерго» було і залишається безперервне професійне навчання. З 02.10.2019 розпочато щорічне виробниче навчання робітників структурних одиниць Компанії у 2019–2020 навчальному році. Завдяки перепідготовці викладацького складу і впровадженню таких форм проведення занять як інтерактивна лекція, групова дискусія, аналіз ситуації (навчальне завдання), відеоаналіз, імітація та збір думок, систему виробничого навчання виведено на якісно новий рівень.

На підставі двосторонніх угод між підприємством і навчальними закладами проводилася виробнича практика студентів. Загалом за 2019 рік на СО Слов'янська ТЕС пройшли практику 27 студентів навчальних закладів, зокрема:

- **Слов'янський енергобудівний технікум** — 15 осіб;
- **Слов'янський хіміко-механічний технікум** — 4 особи;
- **Слов'янський коледж Національного авіаційного університету** — 2 особи;
- **інші навчальні заклади** — 6 осіб.

Для безпосереднього супроводження студентів під час практики призначалися керівники з-поміж досвідчених працівників. Окрім цього, з метою профорієнтації підприємство відвідали учні двох навчальних закладів, а саме:

- **Слов'янський енергобудівний технікум** (19.11.2019) — 28 осіб;
- **Слов'янський хіміко-механічний технікум** (20.11.2019) — 25 осіб.

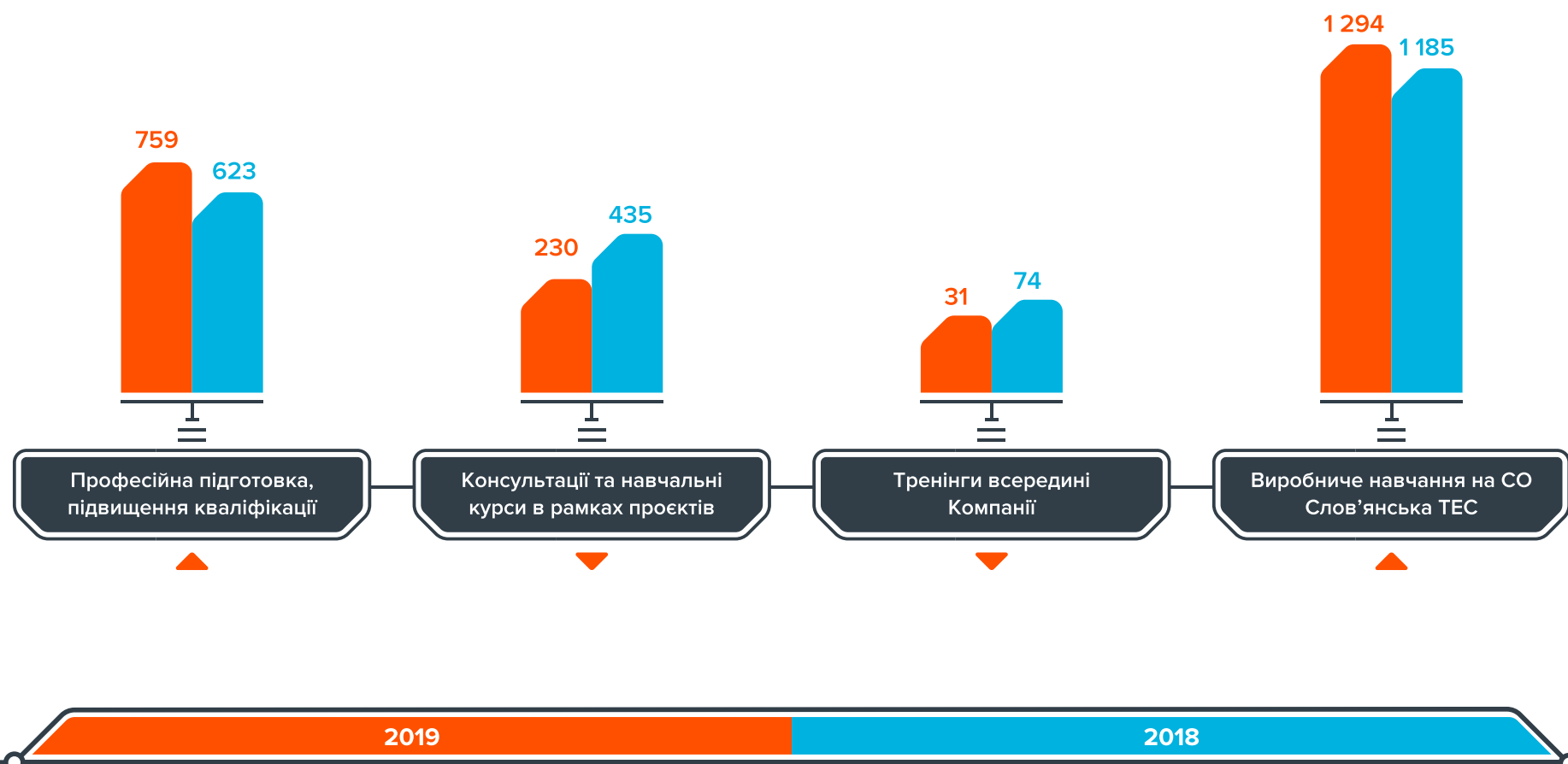
Для них було організовано екскурсію по ТЕС, проведено лекцію про її роботу і надано інформацію про найбільш затребувані професії на підприємстві.

У 2019 році проведено консультації та навчальні курси в рамках реалізації проєктів, зокрема: відповідність системи екологічного менеджменту вимогам міжнародного стандарту ISO 14001:2015; побудова та впровадження системи менеджменту якості відповідно до міжнародного стандарту ISO 9001:2015, відповідність системи менеджменту інформаційної безпеки міжнародному стандарту ISO/IEC 27001:2013, навчання для забезпечення необхідного рівня компетентності співробітників Компанії відповідно до вимог міжнародного стандарту ISO 45001:2018.

У межах культурно-просвітницької діяльності 23 серпня збірна команда Слов'янської ТЕС і ЕСІ взяла участь у фестивалі борщу «Пан Борщ». Команда стала призером фестивалю, вразивши жителів міста та його гостей смачним борщем, блискучою акторською подачею страви.

31 серпня 2019 року проведено змагання «Енергориба-2019» з ловлі риби з берега та з човна. Загалом у змаганні взяли участь 150 осіб.

У 2019 році також взято участь у 3 ярмарках вакансій, 2 круглих столах, 2 робочих зустрічах з представниками державної служби зайнятості м. Слов'янська, в роботі Координаційної ради роботодавців області Донецької облдержадміністрації з питань зайнятості населення.



5.4

Для досягнення позитивних результатів у системі управління охороною праці використовується комплексний підхід: планування цілей, завдань і відповідних заходів, чіткий розподіл обов'язків і повноважень, детальна робота з документацією, комплексні перевірки, реалізація програм щодо забезпечення безпечного виконання робіт співробітниками Компанії. Робота з ризиками залишається одним із пріоритетних напрямків в охороні праці. Головне завдання — зниження кількості ризиків неприйняттого рівня. Залучення персоналу до роботи з оцінки ризиків дозволило сформуванню у працівників відповідальне ставлення до питань охорони праці та безпечної поведінки на робочому місці.

У червні 2019 року вперше проведено інтегрований наглядо-

вий аудит одразу за трьома системами менеджменту на відповідність вимогам міжнародних стандартів ISO 9001:2015, OHSAS 18001:2007, ISO 14001:2015 аудиторами компанії ТОВ «МС Консалтинг», які на підставі партнерської угоди є офіційними представниками міжнародної компанії G-CERTI в Україні.

За результатами інтегрованого наглядного аудиту аудиторами ТОВ «МС Консалтинг» було видано сертифікат №GIUA-0013-ОНС від 15.07.2019, який засвідчує, що система управління охороною праці ПАТ «Донбасенерго» відповідає вимогам міжнародного стандарту OHSAS 18001:2007, не має системних невідповідностей та демонструє здатність до досягнення запланованих результатів.

ОСНОВНІ ПІДСУМКИ 2019 РОКУ

Вдалося:

- не допустити випадків смертельного травматизму; розробити та приступити до реалізації «Програми переходу системи управління охороною праці ПАТ «Донбасенерго» з OHSAS 18001:2007 на ISO 45001:2018»;
- успішно пройти інтегрований наглядний аудит на відповідність вимогам міжнародного стандарту OHSAS 18001: 2007.

Не вдалося:

- досягти планових показників зниження рівня і тяжкості виробничого травматизму;
- реалізувати всі заплановані заходи з охорони праці.

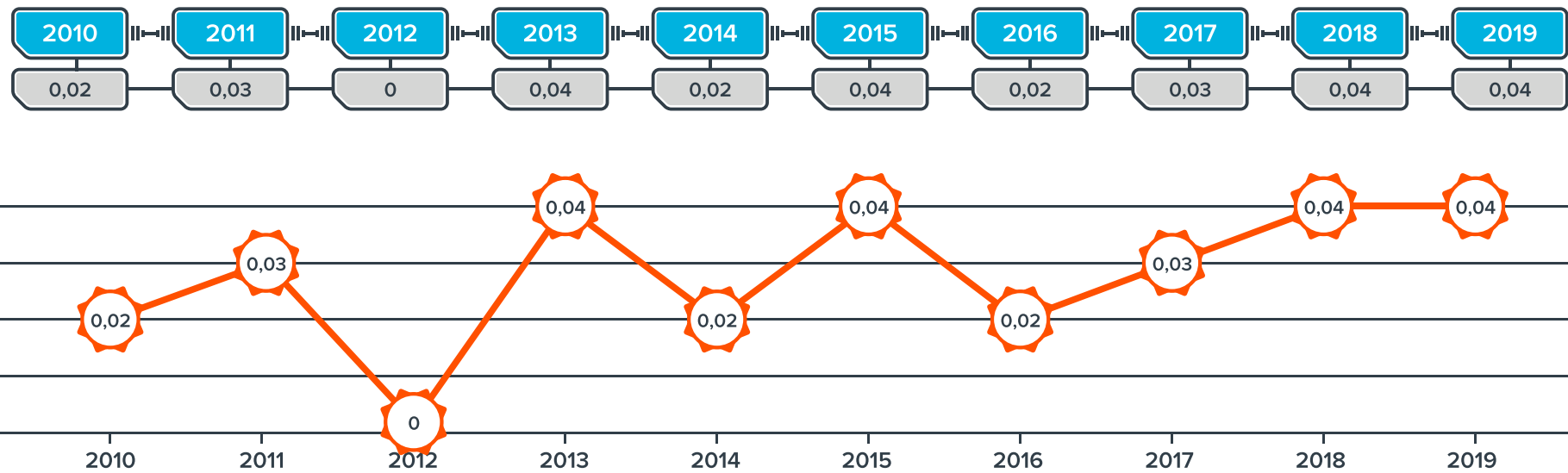
ОСНОВНА ПРИЧИНА НЕВИКОНАННЯ ЗАДАЧІ

Перенесення термінів виконання 8 комплексних заходів з охорони праці СО ПАТ «Донбасенерго» Слов'янська ТЕС з об'єктивних причин на 2020 рік. При цьому реалізацію 6 заходів розпочато у 2019 році, закуплено обладнання та послуг на суму **5,2** млн грн, яка не увійшла до витрат 2019 року.

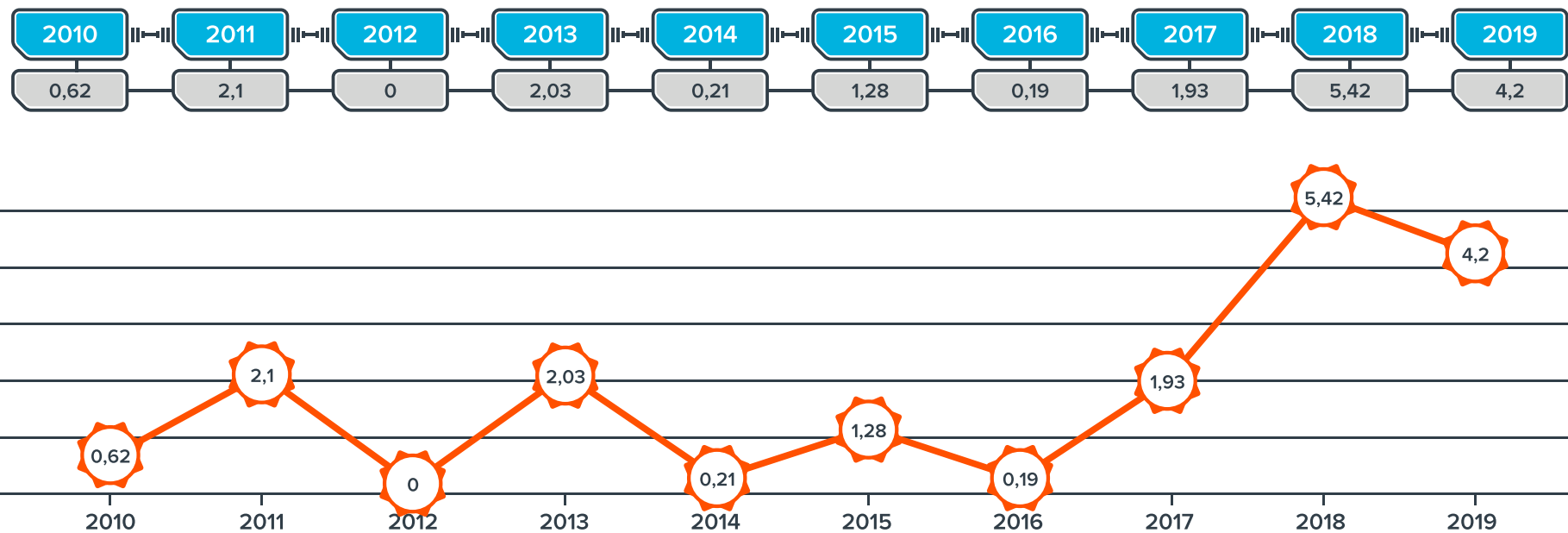
НАД ЧИМ ПРАЦЮЄМО У 2020 РОЦІ

- Реалізація Дорожньої карти підготовки ПАТ «Донбасенерго» до 1-го наглядного консолідованого аудиту з урахуванням переходу системи управління охороною праці з OHSAS 18001 на ISO 45001 і розширенням області сертифікації.
- Успішне проходження 1-го наглядного консолідованого аудиту на відповідність системи управління охороною праці ПАТ «Донбасенерго» вимогам стандарту ISO 45001.

Динаміка коефіцієнта частоти виробничого травматизму, Кч



Динаміка коефіцієнта тяжкості виробничого травматизму, Кт



Додаток 6.11

Витрати, млн грн



Додаток 6.12

Додаток 6.13

Додаток 6.14

Додаток 6.15

2019

2018

2017

Система управління екологічними аспектами

ПАТ «Донбасенерго» та його структурні одиниці у своїй діяльності керуються екологічною політикою, у якій закріплені пріоритети і зобов'язання Компанії щодо збереження природного потенціалу території присутності виробництва перед суспільством і майбутніми поколіннями шляхом:

- ідентифікації та оцінювання екологічних аспектів, ризиків і можливостей, розробки заходів щодо управління ними;
- взаємодії та врахування думки й інтересів зацікавлених сторін у галузі природоохоронної діяльності;
- послідовного вдосконалення інфраструктури і процесів, що функціонують у Компанії, з метою скорочення викидів, скидів забруднюючих речовин, утворення відходів, а також споживання природоохоронних ресурсів;
- здійснення запобіжних дій щодо недопущення негативного впливу на навколишнє середовище, що означає пріоритет запобіжних заходів перед заходами з ліквідації наслідків такого впливу;
- забезпечення та залучення працівників Компанії до діяльності зі зменшення екологічного впливу на навколишнє середовище;
- підвищення компетентності й усвідомлення ролі працівників

Компанії у вирішенні питань, пов'язаних із захистом навколишнього середовища.

У 2019 році продовжилися роботи з впровадження та вдосконалення системи екологічного менеджменту. У межах наглядного аудиту було розширено сферу дії системи екологічного менеджменту на структурні одиниці «Електроремонт», «Донбасенергоспецремонт» та «Підприємство автомобільного транспорту «Донбасенерго» та успішно пройдено загальну сертифікацію на відповідність вимогам міжнародного стандарту ISO 14001:2015, що підтверджено аудиторською компанією ТОВ «МС Консалтинг», що є представником компанії G-CERTI (Сеул, Південна Корея), та сертифікатом відповідності №GIUA-0013-EC від 15.07.2019.

Для реалізації Політики щорічно визначаються цілі і завдання, а також розробляється детальний план природоохоронних заходів, необхідних для досягнення встановлених екологічних цілей і вирішення пріоритетних завдань. У межах річної програми було заплановано та виконано наступні заходи:

Захід

Ефект від реалізації

Ремонт силових трансформаторів 13Т і 13АТ Слов'янської ТЕС

Реалізація цього заходу дозволила усунути і попередити витік трансформаторного масла, що могло негативно вплинути на ґрунти, а також виключити можливість виникнення аварійної ситуації, під час реалізації якої могли виникнути техногенні наслідки для навколишнього середовища

Реалізація проєкту з будівництва автоматизованої системи контролю водоспоживання на береговій насосній станції №2а:

- виконати закупівлю обладнання;
- виконати будівельно-монтажні роботи;
- провести пусканалагоджувальні роботи.

Впровадження автоматичної системи контролю технічної води дозволить оперативно отримувати достовірні дані щодо витрат і обсягів води, яка забирається береговою насосною станцією №2а, які в подальшому будуть вхідними даними для програми зі зменшення обсягів забору води та аналізу можливих втрат природних ресурсів

Заміна та введення в експлуатацію рибозахисного пристрою для забору технічної води на береговій насосній станції №1 Слов'янської ТЕС

Встановлення захисту для риб виключило можливість впливу виробничої діяльності Слов'янської ТЕС на біоресурси

Зниження антропогенного впливу на навколишнє середовище під час здійснення господарської діяльності Слов'янської ТЕС

Проведено благоустрій та озеленення виробничих майданчиків і прилеглих територій, організовано участь працівників підприємств у щорічній всеукраїнській акції «За чисте довкілля». За звітний рік було висаджено 120 саджанців дерев по громаді міста Миколаївка

Забезпечення впровадження та результативного функціонування системи екологічного менеджменту відповідно до вимог міжнародного стандарту ISO 14001:2015 на структурних одиницях Донбасенерго-спецремонт, Електроремонт та Підприємство автомобільного транспорту «Донбасенерго»

Забезпечено функціонування та поліпшення системи екологічного менеджменту як основного інструменту з управління екологічними аспектами, ризиками і можливостями, регулярне оцінювання системи та її результативності в межах усього Товариства

Оперативне проведення непланових ремонтів газоочисного обладнання за необхідності

Результатом проведення оперативного ремонту систем газоочисного устаткування на Слов'янській ТЕС є відповідність природоохоронних об'єктів технічними характеристикам та недопущення негативного впливу на навколишнє середовище. Зокрема усунуто і попереджено витік та утворення нових джерел неорганізованого пилення на газоповітряних трактах

Свою виробничу діяльність Компанія здійснює на підставі отриманих діючих дозволів, які регламентують вимоги природоохоронного законодавства щодо господарської діяльності Компанії.

На структурних одиницях ПАТ «Донбасенерго» здійснюється моніторинг впливу на довкілля відповідно до вимог чинного природоохоронного законодавства. Зокрема, лабораторний контроль викидів і скидів, пересувних джерел, контроль впливу місць накопичення відходів на ґрунт, повітря, підземні води, стану атмосферного повітря на межі санітарно-захисної зони підприємств, технічного стану природоохоронних об'єктів і очисного обладнання, радіаційний моніторинг золошлакових відходів. Дані екологічного моніторингу надаються контролюючим організаціям та дають змогу визначити ступінь впливу виробництва на стан довкілля і своєчасно реагувати на можливі несприятливі зміни.

На виконання вимог Директиви 2003/87/ЄС про встановлення схеми торгівлі квотами на викиди парникових газів розпочато співпрацю зі Світовим банком, яка здійснюється в межах проекту «Партнерство заради ринкової готовності». Мета

проекту — підготовка до участі ПАТ «Донбасенерго» в національній системі торгівлі викидами парникових газів. За технічної підтримки Світового банку проведено підготовку персоналу до участі в системі моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів. На основі отриманої інформації були розроблені внутрішні процедури щодо організації та проведення моніторингу парникових газів на Слов'янській ТЕС.

ПАТ «Донбасенерго» продовжило виконувати заходи з екологічної модернізації на виконання Директиви 2001/80/ЄС про обмеження викидів деяких забруднюючих речовин в атмосферне повітря великими спалювальними установками та Директиви 2010/75/ЄС про промислове забруднення. В межах проекту «Слов'янська ТЕС. Реконструкція блоку №7 потужністю 800 МВт» було розроблено технічне завдання та проведено тендер на комплекс робіт з «Реконструкції газоочисної установки (ГОУ) корпусу 7Б котлоагрегату ТРР-200-1». На підставі розгляду та аналізу пропозицій учасників торгів №01339, пропозиція компанії Dongfang Electric International Corporation визначена найбільш економічно і технічно вигідною. На 2020 рік заплановано укладення договору та початок робіт за договором.

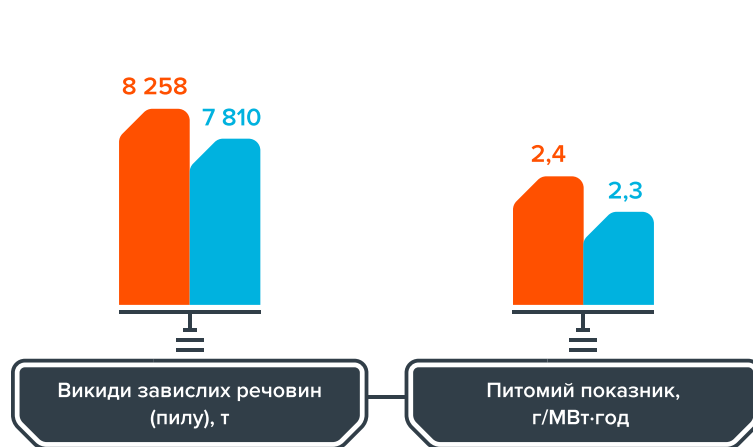
Динаміка впливу

Викиди завислих речовин (пилу)

Валові викиди завислих речовин у 2019 році збільшилися на **448** тонн, що на **5,7%** більше порівняно з минулим роком. Валові викиди збільшені за рахунок:

- збільшення зольності спалюваного вугільної суміші з **21,4** до **23,4%**;
- збільшення витрати натурального палива через зниження калорійності суміші з **5 496** (2018) до **5 341** (середньорічний показник).

Як наслідок, питомий показник викидів завислих речовин на **1** МВт-год електроенергії збільшився на **4,3%**.

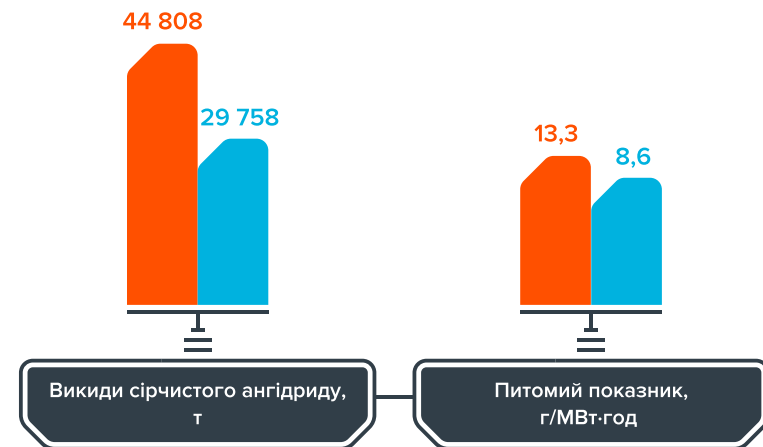


Викиди сірчистого ангідриду

Валові викиди сірчистого ангідриду у 2019 році збільшилися на **15 050** тонн, що на **50,6%** більше порівняно з минулим роком.

Валові викиди збільшені за рахунок збільшення вмісту сірки у використовуваному вугіллі з **0,96** до **1,42%**.

Як наслідок, питомий показник викидів сірчистого ангідриду на **1** МВт-год електроенергії збільшився на **54,7%**.



2019

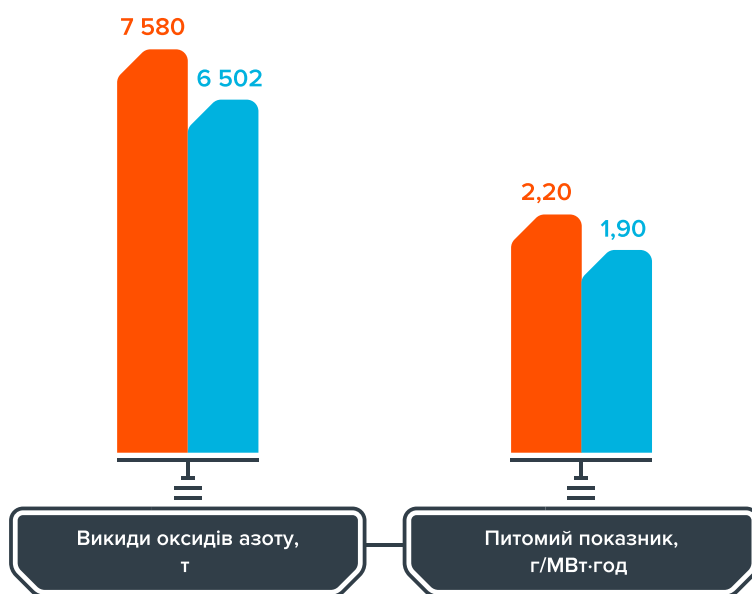
2018



Викиди оксидів азоту

Валові викиди оксидів азоту у 2019 році збільшилися на **1 088** тонн, що на **16,6%** більше порівняно з минулим роком. Валові викиди збільшені за рахунок використання більш реакційного вугілля, що призвело до збільшення вмісту летких речовин і збільшення швидкості горіння палива, тим самим збільшивши емісію оксидів азоту в ядрі полум'я.

Як наслідок, питомий показник викидів окислів азоту на **1** МВт·год електроенергії збільшився на **15,8%**.

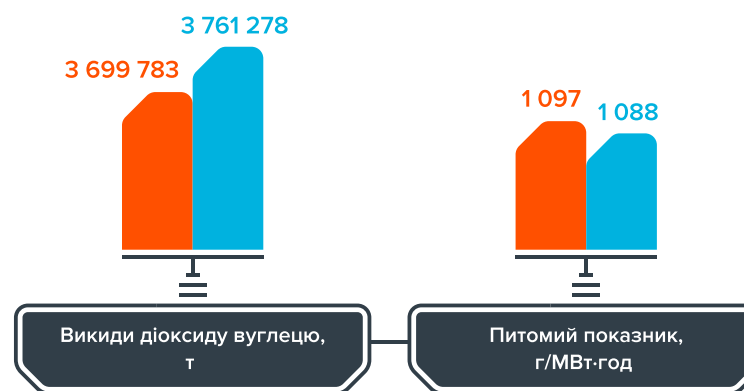


Викиди діоксиду вуглецю

Валові викиди діоксиду вуглецю у 2019 році знизилися на **61 495** тонн, що на 1,6% менше порівняно з минулим роком. Валові викиди зменшилися за рахунок зміни структури використаного палива.

Як наслідок, питомий показник викидів діоксиду вуглецю на **1** МВт·год електроенергії збільшився на **0,8%**.

Відповідно до вимог постанови Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 26.04.2019 №642 «Про затвердження Порядку опублікування інформації про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, та вплив на навколишнє природне середовище, спричинений виробництвом електричної енергії» (далі — Постанова НКРЕКП №642), ПАТ «Донбасенерго» як виробник електричної енергії оприлюднює інформацію про вплив на навколишнє природне середовище, спричинений виробництвом електричної енергії, шляхом розміщення такої інформації на власному веб-сайті.



2019

2018

Утворення золошлакових відходів

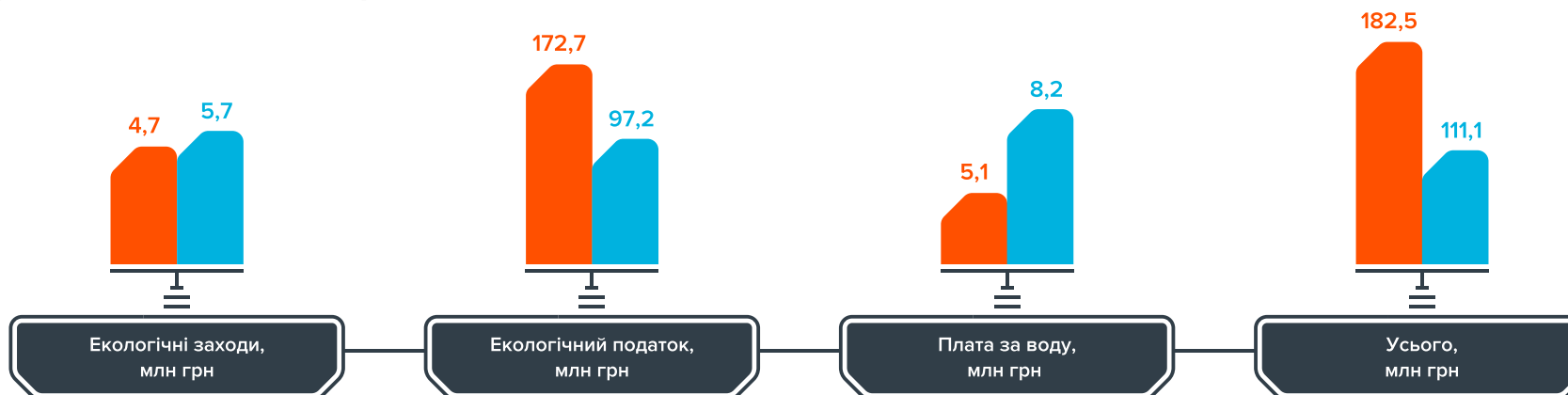
Обсяги утворення золи у 2019 році склали **428** тис. тонн, що на **12%** більше порівняно з минулим роком. Збільшення відбулося за рахунок:

- збільшення зольності вугілля з **21,4** до **23,4%**;
- зменшення калорійності вугілля з **5 496** до **5 341** ккал/кг.

У 2019 році зафіксовано позитивну динаміку, пов'язану з продажем сухої золи. Обсяг продажу збільшився на **47%** порівняно з минулим роком.



Витрати на екологію, млн грн



Витрати на ООС у 2019 році склали **182,5** млн грн.

Порівняно з 2018 роком витрати збільшилися на **71,4** млн грн (60,0%).

Фактори, що вплинули на показники витрат:

- екоподаток збільшився на **76** млн грн через збільшення ставок і за рахунок погіршення якості палива, що спалюється;
- рентна плата за спецводокористування води зменшилася за

рахунок застосування понижуючого коефіцієнта для прямої системи водокористування, на яку Слов'янська ТЕС перейшла з другого півріччя 2019 року, незважаючи на збільшення обсягів забору води;

- зменшилися витрати на реалізацію природоохоронних заходів на **1** млн грн порівняно з минулим роком.

Питомі витрати на екологію в перерахунку на **1** МВт-год виробленої електроенергії збільшені на **60%**, головним чином за рахунок збільшення витрат на екоподаток.

2019

2018

У червні 2019 року в ПАТ «Донбасенерго» успішно завершився сертифікаційний аудит системи якості згідно з вимогами міжнародного стандарту ISO 9001:2015, за результатами якого було отримано відповідний сертифікат.

Окремі сертифікати отримали структурні одиниці ПАО «Донбасенерго» «Донбасенергоспецремонт» та ДПІ НДІ «Теплоелектропроект».

Сертифікат видано представниками компанії G-CERTI, одного з найбільших органів з сертифікації. Компанія має представництва у 37 країнах, визнається у всьому світі та має акредитації, визнані в IAF та IAS.

Для забезпечення успішної сертифікації в ПАТ «Донбасенерго» було проведено консолідовані внутрішні аудити впроваджених систем менеджменту. Для забезпечення результативності внутрішніх аудитів у 2019 році 42 спеціалісти пройшли відповідне навчання.

Завдяки впровадженій системі менеджменту якості у 2019 році проведено роботи з формалізації процесу реалізації теплової енергії та перебудовано процес реалізації електричної енергії відповідно до нових правил роботи енергоринку.

Спеціалістами підприємства на основі процесного підходу та ризик-орієнтованого мислення протягом року проводились подальші роботи з консолідації систем менеджменту ПАТ «Донбасенерго».

Завдяки високій кваліфікації, отриманій за роки підтримки впроваджених раніше систем менеджменту, ці роботи було проведено без залучення сторонніх консалтингових організацій. Було розроблено та затверджено Дорожню карту, яка встановлює об'єми та порядок виконання робіт, що направлені на консолідацію управління, процесів та документації впроваджених систем менеджменту.

Протягом року було розроблено Настанову з систем менеджменту ПАТ «Донбасенерго», видано нові та переглянуто 9 Положень, встановлено спільні для впроваджених систем менеджменту внутрішні та зовнішні чинники, що впливають на діяльність підприємства, представлено на обговорення проект спільної політики у сфері систем менеджменту.

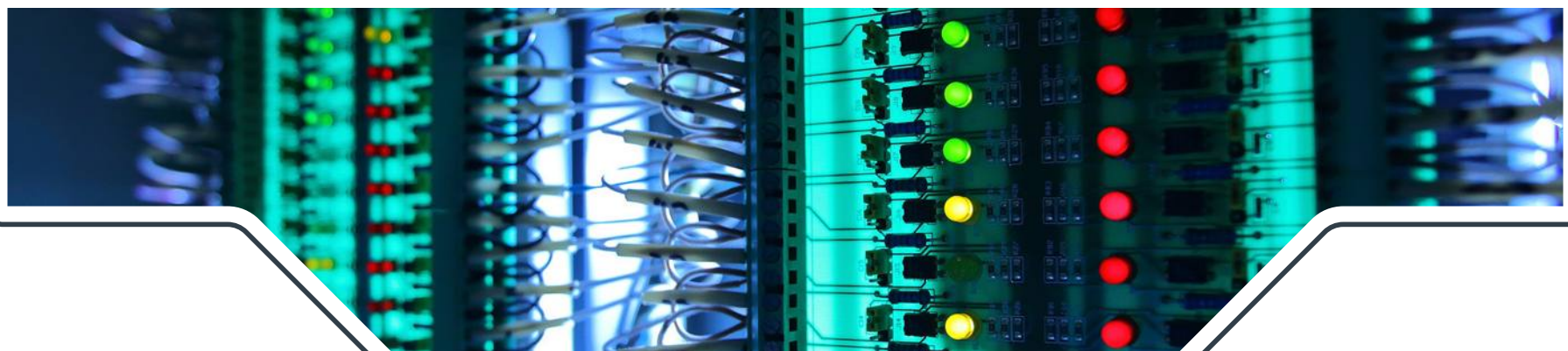
Для розвитку та підтримки системи менеджменту якості у 2020 році заплановано такі заходи:

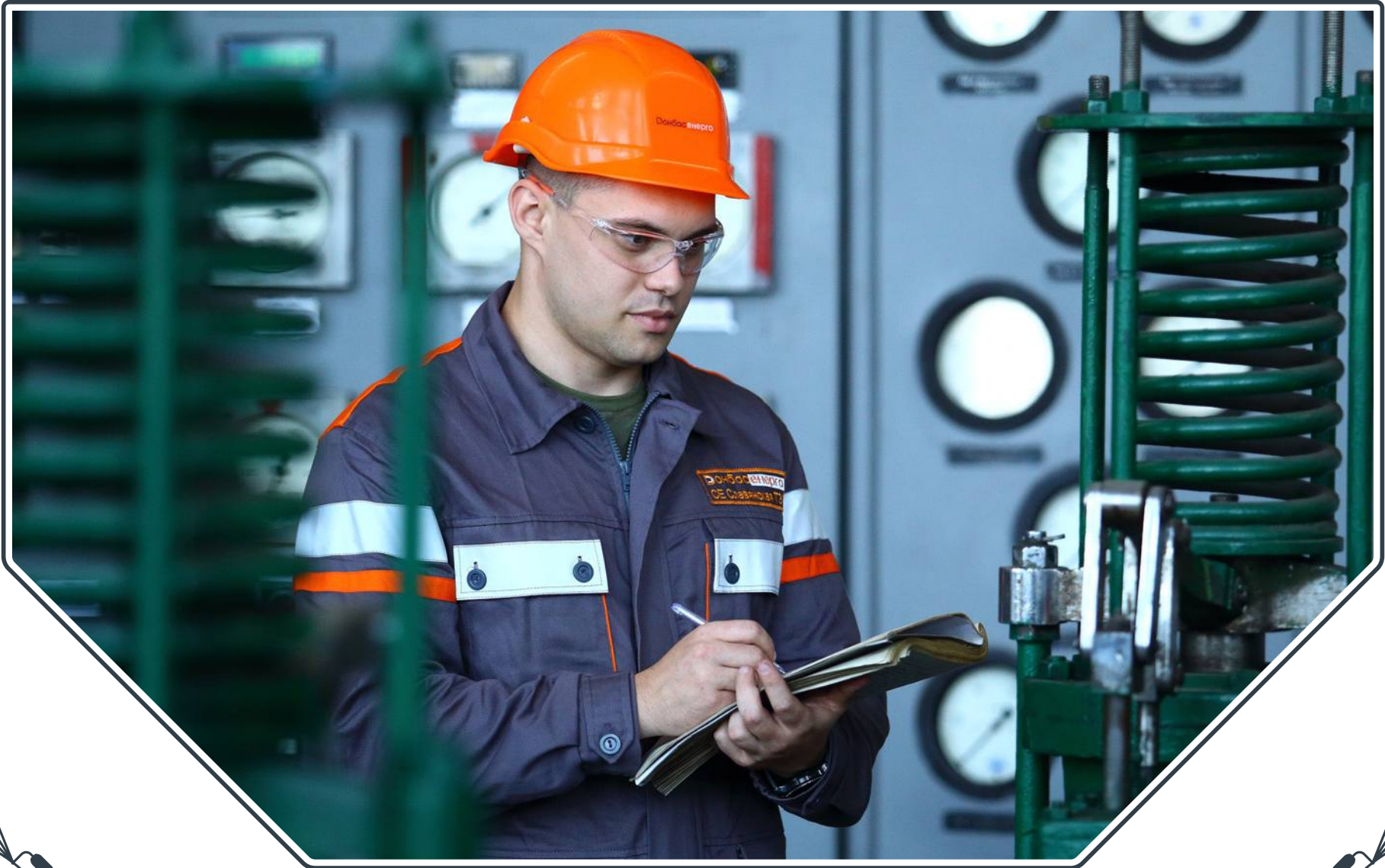
- впровадження консолідованої Політики з систем менеджменту ПАТ «Донбасенерго»;
- регулярний моніторинг цілей та заходів з якості;
- формалізація процесу ремонтів електротехнічного та тепло-механічного обладнання;
- успішне проходження першого консолідованого аудиту систем менеджменту;
- продовження робіт з підготовки до акредитації лабораторії з випробувань та обслуговування устаткування СО ПАТ «Донбасенерго» «Електроремонт» відповідно до вимог ISO 17025:2017 «Загальні вимоги до компетентності, неупередженості та порядку діяльності лабораторій».

Роботи з консолідації систем менеджменту здійснюватимуться і в 2020 році.

Крім того, проводяться роботи з розширення області сертифікації системи менеджменту якості на структурну одиницю ПАТ «Донбасенерго» «Електроремонт».

Наявна система менеджменту якості, що відповідає вимогам ISO 9001:2015, за умов виконання запланованих заходів, зможе забезпечити результативне функціонування процесів ПАТ «Донбасенерго».





6

ДОДАТКИ

6.1	Структура собівартості товарної продукції за 2019 рік
6.2	Виконання основних техніко-економічних показників
6.3	Паливо на виробництво енергії
6.4	Паливо
6.5	Рух палива на Слов'янській ТЕС у 2019 році
6.6	Виконання показників фінансового плану за 2019 рік
6.7	Структура дебіторської заборгованості станом на 31.12.2019
6.8	Структура кредиторської заборгованості станом на 31.12.2019
6.9	Фінансовий стан
6.10	Фінансові результати
6.11	Стан травматизму та профзахворювання
6.12	Показники виробничого травматизму
6.13	Витрати на охорону праці
6.14	Витрати на пожежну безпеку
6.15	Витрати на цивільний захист

СТРУКТУРА СОБІВАРТОСТІ ТОВАРНОЇ ПРОДУКЦІЇ ЗА 2019 РІК

6.1

Найменування витрат	Факт 2018		ФП 2019		Факт 2019		Відхилення від факту 2018		Відхилення від ФП 2019	
	млн грн	%	млн грн	%	млн грн	%	млн грн	%	млн грн	%
1. Виробнича собівартість, всього	5 277,4	94,8	5 695,1	94,4	5 287,1	93,3	9,7	0,2	-408	-7,2
Послуги виробничого характеру, в т.ч.:	221,6	4,0	298,3	4,9	274,1	4,8	52,5	23,7	-24,2	-8,1
експлуатаційні	46,9	0,9	61,5	1,0	68,9	1,2	22,0	46,9	7,4	12,0
ремонтні	174,7	3,1	236,8	3,9	205,2	3,6	30,5	17,5	-31,6	-13,3
Сировина і допоміжні матеріали, в т.ч.:	83,2	1,5	100,0	1,7	89,6	1,6	6,4	7,7	-10,4	-10,4
плата за воду	8,2	0,1	6,0	0,1	5,2	0,1	-3,0	-36,6	-0,8	-13,3
експлуатаційні	31,4	0,6	48,9	0,8	39,3	0,7	7,9	25,2	-9,6	-19,6
ремонтні	43,6	0,8	45,1	0,8	45,1	0,8	1,5	3,4	0,0	0,0
Паливо зі сторони	4 315,0	77,5	4 578,0	75,9	4 254,3	75,1	-60,7	-1,4	-323,7	-7,1
Енергія зі сторони	14,9	0,3	8,9	0,1	13,0	0,2	-1,9	-12,8	4,1	46,1
Витрати на оплату праці	313,4	5,6	356,5	5,9	309,1	5,5	-4,3	-1,4	-47,4	-13,3
Єдиний соціальний внесок	67,9	1,2	78,4	1,3	67,7	1,2	-0,2	-0,3	-10,7	-13,6
Амортизація	59,7	1,1	60,0	1,0	67,0	1,2	7,3	12,2	7,0	11,7
Інші витрати, в т.ч.:	201,7	3,6	215,0	3,6	212,3	3,7	10,6	5,3	-2,7	-1,3
плата за екологію	97,2	1,7	169,5	2,8	172,7	3,0	75,5	77,7	3,2	1,9
плата за землю	1,7	0,0	1,9	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0	-0,2	-10,5
інші потреби	102,8	1,9	43,6	0,8	37,9	0,7	-64,9	-63,1	-5,7	-13,1

Найменування витрат	Факт 2018		ФП 2019		Факт 2019		Відхилення від факту 2018		Відхилення від ФП 2019	
	млн грн	%	млн грн	%	млн грн	%	млн грн	%	млн грн	%
2. Адміністративні витрати	290,6	5,2	337,2	5,6	376,8	6,7	86,2	29,7	39,6	11,7
Всього витрат	5 568,0	100,0	6 032,3	100,0	5 663,9	100,0	95,9	1,7	-368,4	-6,1
Довідково										
Собівартість електроенергії, коп/кВт-год	175,02	100,0	206,46	100,0	184,16	100,0	9,14	5,2	-22,3	-10,8
паливна складова, коп/кВт-год	135,24	77,3	156,22	75,7	138,00	74,9	2,8	2,1	-18,2	-11,7
умовно-постійні витрати, коп/кВт-год	39,78	22,7	50,24	24,3	46,16	25,1	6,4	16,1	-4,1	-8,2
Собівартість теплоенергії, грн/Гкал	1 577,80	100,0	1 248,15	100,0	1 601,21	100,0	23,41	1,5	353,06	28,3
паливна складова, грн/Гкал	1 135,90	72,0	810,79	65,0	1 046,83	65,4	-89,1	-7,8	236,0	29,1
умовно-постійні витрати, грн/Гкал	441,90	28,0	437,36	35,0	554,38	34,6	112,5	25,5	117,0	26,8



ВИКОНАННЯ ОСНОВНИХ ТЕХНІКО-ЕКОНОМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ

6.2

Показник	Од. вим.	Факт 2018	ФП 2019	Факт 2019	Відхилення Ф19/Ф18		Відхилення Ф19/ФП19	
					+ / -	%	+ / -	%
Виробіток електроенергії: Слов'янська ТЕС	млн кВт·год	3 456	3 195	3 372	-85	-2,4	177	5,5
Корисний відпуск електроенергії: Слов'янська ТЕС	млн кВт·год	3 146	2 889	3 044	-101	-3,2	155	5,4
Структура відпуску електроенергії СО: Слов'янська ТЕС	%	100,0	100,0	100,0	0	0,0	0,0	0,0
Питома витрата палива на відпуск електроенергії: Слов'янська ТЕС	г/кВт·год	407,4	416,3	418,1	10,7	2,6	1,8	0,4
Коефіцієнт використання встановленої потужності: Слов'янська ТЕС	%	44,8	41,4	43,7	-1,1	-2,4	2,3	5,5



ПАЛИВО НА ВИРОБНИЦТВО ЕНЕРГІЇ

6.3

Вид палива	Од. вим.	Факт 2018	ФП 2019	Факт 2019
Тверде паливо				
Калорійність	ккал/кг	5 496	5 500,00	5 341
Частка в структурі	%	98,8	98,9	98,8
Газ				
Калорійність	ккал/кг	8 071	8 150	8 182
Частка в структурі	%	1,2	1,1	1,2
Мазут				
Калорійність	ккал/кг	9 218	9 501	9 103
Частка в структурі	%	0,0	0,0	0,0

ПАЛИВО

6.4

Вид палива	Од. вим.	Факт 2018	ФП 2019	Факт 2019	Δ Ф до ФП 2019
Вугілля	тис. тнп	1 629,1	1 529,4	1 661,8	132,4
Газ	млн м ³	13,5	11,0	13,5	2,5
Мазут	тнп	2,0	105,3	36,0	-64,3

РУХ ПАЛИВА НА СЛОВ'ЯНСЬКІЙ ТЕС У 2019 РОЦІ

6.5

Рух вугілля, тис. т

Структурна одиниця	Залишок на 01.01.2019	Надійшло	Витрати, у тому числі			Залишок на 01.01.2020
			ВСЬОГО:	на виробіток електро- і теплоенергії	власне споживання	
Слов'янська ТЕС	10,5	1 774,1	1 579,1	1 579,1	–	205,4
у т.ч. зберігання		33,4			–	33,4

Рух коксу нафтового некальцинованого, тис. т

Структурна одиниця	Залишок на 01.01.2019	Надійшло	Витрати, у тому числі			Залишок на 01.01.2020
			ВСЬОГО:	на виробіток електро- і теплоенергії	власне споживання	
Слов'янська ТЕС	3,6	79,1	82,7	82,7	–	0,0

Рух мазуту, т

Структурна одиниця	Залишок на 01.01.2019	Надійшло	Витрати, у тому числі			Залишок на 01.01.2020
			ВСЬОГО:	на виробіток електро- і теплоенергії	власне споживання	
Слов'янська ТЕС	1 233	0,0	36,0	36,0	–	1 197,0

Рух природного газу, тис. м³

Структурна одиниця	Залишок на 01.01.2019	Надійшло	Витрати, у тому числі			Залишок на 01.01.2020
			ВСЬОГО:	на виробіток електро- і теплоенергії	власне споживання	
Слов'янська ТЕС	0,0	13 457,4	13 457,4	13 457,4	–	0,0

ВИКОНАННЯ ПОКАЗНИКІВ ФІНАНСОВОГО ПЛАНУ ЗА 2019 РІК, МЛН ГРН

6.6

Показник	Факт 2018	План 2019	Факт 2019	(Факт 2019 - План 2019) (+/-)	(Факт 2019/План 2019), %	(Факт 2019 - Факт 2018), (+/-)	(Факт 2019/Факт 2018), %
I. Формування прибутку підприємства							
Дохід (виручка) від реалізації продукції	7 394,0	7 689,4	6 961,2	-728,2	90,5%	-432,8	94,1%
Акциз від реалізації виробленої електроенергії		0,0	91,3	91,3	—	91,3	—
Податок на додану вартість	1 232,3	1 281,6	1 160,2	-121,4	90,5%	-72,1	94,1%
Чистий дохід (виручка) від реалізації продукції	6 161,7	6 407,8	5 709,8	-698,1	89,1%	-451,9	92,7%
Виробництво електроенергії тепловими електростанціями	6 132,4	6 356,7	5 470,5	-886,1	86,1%	-661,8	89,2%
Купівля/продаж електроенергії	0,0	0,0	212,2	212,2	—	212,2	—
Виробництво та розподіл теплової енергії	29,3	51,2	27,1	-24,1	52,9%	-2,3	92,3%
Інші операційні доходи	255,8	250,8	611,2	360,4	243,7%	355,4	238,9%
Фінансові доходи	26,1	28,7	11,8	-16,9	41,2%	-14,2	45,4%
Інші доходи	1,6	0,0	3,7	3,7	—	2,1	231,2%
Усього доходів	6 445,2	6 687,4	6 336,5	-350,9	94,8%	-108,7	98,3%
Собівартість реалізованої продукції	5 276,4	5 693,4	5 452,5	-240,9	95,8%	176,0	103,3%
Виробництво електроенергії тепловими електростанціями	5 215,9	5 629,3	5 230,5	-398,8	92,9%	14,6	100,3%
Купівля/продаж електроенергії	0,0	0,0	166,7	166,7	—	166,7	—
Виробництво та розподіл теплової енергії	60,5	64,1	55,3	-8,8	86,3%	-5,2	91,4%
Адміністративні витрати усього, у тому числі:	363,2	411,4	448,2	36,8	108,9%	85,0	123,4%
витрати на оплату праці	198,7	230,0	296,1	66,1	128,7%	97,4	149,0%

Показник	Факт 2018	План 2019	Факт 2019	(Факт 2019 - План 2019) (+/-)	(Факт 2019/План 2019), %	(Факт 2019 - Факт 2018), (+/-)	(Факт 2019/Факт 2018), %
витрати на соцстрахування	37,9	50,6	39,9	-10,7	78,8%	2,0	105,3%
матеріальні витрати	4,4	4,9	4,3	-0,6	88,2%	-0,1	97,7%
канцелярські товари		3,0	0,6	-2,4	18,7%	0,6	—
витрати на відрядження	8,0	7,9	5,1	-2,8	64,3%	-2,9	63,4%
витрати на розрахунково-касове обслуговування	4,8	2,8	4,0	1,2	141,1%	-0,8	84,2%
витрати на утримання будівель	6,9	5,4	3,6	-1,8	66,3%	-3,3	51,8%
інші адміністративні витрати	102,5	106,8	94,7	-12,1	88,7%	-7,8	92,3%
Витрати на збут	10,6	16,4	15,0	-1,5	91,2%	4,4	141,8%
Інші операційні витрати	575,4	311,7	424,9	113,2	136,3%	-150,5	73,9%
Фінансові витрати	85,2	178,8	68,3	-110,6	38,2%	-17,0	80,1%
Інші витрати	5,2	7,6	9,6	2,1	127,3%	4,5	186,4%
Податок на прибуток від звичайної діяльності (визнаний дохід)	25,1	6,1	-13,0	-19,1	-212,8%	-38,1	-51,9%
Усього витрат	6 341,0	6 625,4	6 405,5	-219,9	96,7%	64,4	101,0%
Валовий прибуток (збиток)	885,3	714,5	257,3	-457,1	36,0%	-628,0	29,1%
Виробництво електроенергії тепловими електростанціями	916,5	727,4	240,0	-487,3	33,0%	-676,4	26,2%
Купівля/продаж електроенергії	0,0	0,0	45,5	45,5	—	45,5	—
Виробництво та розподіл теплової енергії	-31,2	-12,9	-28,2	-15,3	218,6%	3,0	90,5%
Фінансовий результат від операційної діяльності	191,9	225,7	-19,6	-245,4	-8,7%	-211,5	-10,2%
Фінансовий результат від звичайної діяльності до оподаткування	129,2	68,1	-82,0	-150,1	-120,4%	-211,2	-63,5%

Показник	Факт 2018	План 2019	Факт 2019	(Факт 2019 - План 2019) (+/-)	(Факт 2019/План 2019), %	(Факт 2019 - Факт 2018), (+/-)	(Факт 2019/Факт 2018), %
Чистий прибуток (збиток)	104,1	62,0	-69,0	-131,0	-111,3%	-173,1	-66,3%
ЕВІТДА	589,8	343,3	-63,9	-407,2	-18,6%	-653,7	-10,8%
Рентабельність ЕВІТДА	9,6	5,4	-1,1	-6,5	-20,4%	-10,7	-11,5%
II. Розподіл чистого прибутку							
Залишок нерозподіленого прибутку на початок звітного періоду	-236,0	-287,9	-287,9	0,0	100,0%	-51,9	122,0%
Фонд виплати дивідендів господарськими товариствами за нормативом, встановленим у поточному році за результатами фінансово-господарської діяльності за минулий рік, в тому числі:	43,0	20,4	0,0	-20,4	0,0%	-43,0	0,0%
на державну частку акцій	10,7	5,1	7,8	2,7	152,9%	-2,9	72,7%
Фонд розвитку виробництва	11,5	0,0	72,9	72,9	—	61,4	635,8%
Резервний фонд	2,9	0,0	0,0	0,0	—	-2,9	0,0%
Інші цілі, включаючи коригування у зв'язку зі зміною облікової політики	98,7	0,0	8,2	8,2	—	-90,4	8,4%
Залишок нерозподіленого прибутку на кінець звітного періоду	-287,9	-246,4	-421,6	-175,2	171,1%	-133,7	146,4%
III. Обов'язкові платежі в бюджет і державні цільові фонди							
Сплата поточних податків і обов'язкових платежів у бюджет, в тому числі:	454,8	374,4	524,6	150,2	140,1%	69,8	115,4%
податок на прибуток	116,9	21,7	0,0	-21,7	0,0%	-116,9	0,0%
акцизний податок	0,6	0,0	81,0	81,0	—	80,3	12 828,8%
ПДВ	192,6	42,0	146,1	104,1	348,1%	-46,5	75,8%
ресурсні платежі	9,8	5,1	5,4	0,3	105,3%	-4,4	55,1%
екологічний податок	74,1	159,2	159,8	0,6	100,4%	85,6	215,5%

Показник	Факт 2018	План 2019	Факт 2019	(Факт 2019 - План 2019) (+/-)	(Факт 2019/План 2019), %	(Факт 2019 - Факт 2018), (+/-)	(Факт 2019/Факт 2018), %
податок з доходів фізичних осіб	108,7	130,2	131,3	1,1	100,8%	22,6	120,8%
дивіденди на державну частку акцій	10,7	5,1	7,8	2,7	152,9%	-2,9	72,7%
інші податкові й обов'язкові платежі в бюджет	-58,8	11,1	-6,7	-17,8	-60,5%	52,1	11,4%
Погашення податкової заборгованості	17,1	0,0	36,8	36,8	—	19,7	215,4%
Внески до державних цільових фондів, у тому числі:	132,5	163,9	149,0	-14,9	90,9%	16,5	112,5%
розрахунки за Єдиним соціальним внеском (ЄСВ)	118,2	149,5	133,7	-15,8	89,4%	15,5	113,1%
Пільги та субсидії	-9,8	0,0	-3,3	-3,3	—	6,6	33,3%
Інші обов'язкові платежі, в тому числі:	4,9	4,2	6,8	2,6	160,7%	1,9	138,8%
плата за землю	3,1	3,1	2,8	-0,3	90,0%	-0,2	92,2%



СТРУКТУРА ДЕБІТОРСЬКОЇ ЗАБОРГОВАНІСТІ СТАНОМ НА 31.12.2019

6.7

№ з/п	Найменування продукції	Сума, тис. грн на 31.12.2018	Сума, тис. грн на 31.12.2019	Відхилення, тис. грн	Відхилення, %
1	Роботи	2 644	3 599	955	36
2	Матеріали	588	486	-102	-17
3	Послуги	16 174	24 896	8 722	54
4	Електроенергія, у т.ч.:	316 109	143 298	-172 811	-55
	електроенергія ДП «Енергоринок»	287 599	79 973	-207 626	-72
	електроенергія — новий ринок	0	40 777	40 777	
	електроенергія на НКТ	22 548	22 548	0	0
	електроенергія на експорт	5 962	0	-5 962	-100
5	Теплоенергія	20 577	23 471	2 894	14
6	Аванси видані	1 180 032	364 697	-815 335	-69
7	Розрахунки з бюджетом і соціальними фондами	68 814	49 624	-19 190	-28
8	Інша поточна заборгованість	70 884	11 042	-59 842	-84
9	Довгострокова заборгованість	281 527	526 547	245 020	87
	Разом:	1 957 349	1 147 660	-809 689	-41
	у т.ч. резерв сумнівних боргів:	-652 807	-533 505	119 302	-18

СТРУКТУРА КРЕДИТОРСЬКОЇ ЗАБОРГОВАНОСТІ СТАНОМ НА 31.12.2019

6.8

№ з/п	Найменування продукції	Сума, тис. грн на 31.12.2018	Сума, тис. грн на 31.12.2019	Відхилення, тис. грн	Відхилення, %
1	Паливо, у т.ч.:	1 387 995	1 410 245	22 250	2
	вугілля вітчизняне	1 286 813	1 255 751	-31 062	-2
	вугілля імпортне	78 654	142 120	63 466	81
	газ	22 528	12 374	-10 154	-45
2	Роботи, послуги	1 024 619	1 006 708	-17 911	-2
3	Матеріали, запчастини, обладнання	17 386	14 012	-3 374	-19
4	Електроенергія — новий ринок	0	89 438		
5	Аванси одержані, у т.ч.:	79 518	112 054	32 536	41
	електроенергія ДП «Енергоринок»	77 570	0	-77 570	-100
	електроенергія — новий ринок	0	111 035		
6	Розрахунки з бюджетом і соціальними фондами	180 132	159 993	-20 139	-11
7	Розрахунки з оплати праці	23 900	41 764	17 864	75
8	Поточна заборгованість за довгостроковими зобов'язаннями, у т.ч.:	131 941	259 615	127 674	97
	оренда	0	8 974	8 974	
	% по кредиту	5 750	0	-5 750	-100
	розстрочені зобов'язання по податках	126 191	250 641	124 450	99
9	Інші поточні зобов'язання	45 419	31 658	-13 761	-30
10	Довгострокові зобов'язання	264 744	143 855	-120 889	-46
	Разом:	3 155 654	3 269 342	113 688	4

ФІНАНСОВИЙ СТАН

6.9

Підприємство:	ПАТ «Донбасенерго»
Територія:	Україна
Організаційно-правова форма господарювання:	Акціонерне товариство
Вид економічної діяльності:	Виробництво електроенергії
Середня кількість працівників:	2 539
Адреса, телефон:	вул. Предславинська, 34-А, м. Київ
Одиниця виміру:	тис. грн

	Коди:
Дата (рік, місяць, число)	2019/12/31
за ЄДРПОУ	23343582
за КОАТУУ	8038200000
за КОПФГ	230
за КВЕД	35.11

Складено за міжнародними стандартами фінансової звітності

Код за ДКУД: 1801001

88

АКТИВ	На початок звітного періоду	На кінець звітного періоду
I. НЕОБОРОТНІ АКТИВИ		
Нематеріальні активи:		
Залишкова вартість	7 419	5 573
Первісна вартість	32 038	30 103
Накопичена амортизація	24 619	24 530
Незавершені капітальні інвестиції	2 057 490	2 183 886
Основні засоби:		
Залишкова вартість	856 751	960 236
Первісна вартість	4 214 621	4 409 969
Знос	3 357 870	3 449 733

АКТИВ	На початок звітного періоду	На кінець звітного періоду
Інвестиційна нерухомість:		
Справедлива (залишкова) вартість інвестиційної нерухомості	944	913
Первісна вартість інвестиційної нерухомості	5 276	5 283
Знос	4 332	4 370
Довгострокові біологічні активи		
Довгострокові фінансові інвестиції:		
Які обліковуються за методом участі в капіталі інших підприємств		
Інші фінансові інвестиції		
Довгострокова дебіторська заборгованість	154 364	317 016
Відстрочені податкові активи	393 720	398 699
Інші необоротні активи		
Всього за розділом I	3 470 688	3 866 323
II. ОБОРОТНІ АКТИВИ		
Запаси:		
Виробничі запаси	278 230	596 037
Поточні біологічні активи		
Незавершене виробництво	1 456	5 381
Готова продукція	1 178	924
Товари	3 973	4 471
Векселі отримані		

АКТИВ	На початок звітного періоду	На кінець звітного періоду
Дебіторська заборгованість за товари, роботи, послуги:		
Чиста реалізаційна вартість	237 858	71 378
Дебіторська заборгованість за розрахунками:		
За виданими авансами	784 000	154 776
З бюджетом	50 928	47 990
у т.ч. з податку на прибуток	39 290	39 290
Із внутрішніх розрахунків		
Інша поточна дебіторська заборгованість	77 392	22 995
Поточні фінансові інвестиції		
Грошові кошти і їх еквіваленти:		
Гроші та їх еквіваленти:	153 481	21 105
у т.ч. готівка	382	364
Рахунки в банках	153 099	20 741
Витрати майбутніх періодів		
Інші оборотні активи	328 197	200 623
Всього за розділом II	1 910 086	1 114 904
III. НЕОБОРОТНІ АКТИВИ ТА ГРУПИ ВИБУТТЯ		
БАЛАНС	5 380 774	4 981 227

ПАСИВ	На початок звітного періоду	На кінець звітного періоду
I. ВЛАСНИЙ КАПІТАЛ		
Зареєстрований капітал	236 443	236 443
Додатковий капітал	443 894	516 771
Емісійний дохід	1 212	1 212
Резервний капітал	38 122	38 122
Нерозподілений прибуток (непокритий збиток)	-287 942	-421 569
Неоплачений капітал		
Вилучений капітал		-30 999
Всього за розділом I	430 517	338 768
II. ДОВГОСТРОКОВІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ І ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ		
Відстрочені податкові зобов'язання		
Пенсійні зобов'язання	337 882	344 913
Довгострокові кредити банків		
Інші довгострокові зобов'язання	264 744	143 855
Довгострокові забезпечення	58 521	69 652
у т.ч. довгострокові забезпечення витрат персоналу		
Цільове фінансування	1 396	
Всього за розділом II	662 543	558 420
III. ПОТОЧНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ І ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ		
Короткострокові кредити банків	349 793	0

ПАСИВ	На початок звітного періоду	На кінець звітного періоду
Векселі видані		
Поточна кредиторська заборгованість за: довгостроковими зобов'язаннями	131 941	259 615
за товари, роботи і послуги	2 475 164	2 551 762
розрахунки з бюджетом	100 462	135 894
у т.ч. з податку на прибуток		
розрахунками зі страхування	6 161	8 659
розрахунками з оплати праці	23 900	41 764
за одержаними авансами	79 518	112 054
розрахунками з учасниками	32 269	43
Із внутрішніх розрахунків		
Поточні забезпечення	1 047 010	958 552
Доходи майбутніх періодів	1	
Інші поточні зобов'язання	41 495	15 696
Всього за розділом III	4 287 714	4 084 039
IV. ЗОБОВ'ЯЗАННЯ, ПОВ'ЯЗАНІ З НЕОБОРОТНИМИ АКТИВАМИ І ГРУПАМИ ВИБУТТЯ, ЩО УТРИМУЮТЬСЯ ДЛЯ ПРОДАЖУ, ТА ГРУПИ ВИБУТТЯ		
БАЛАНС	5 380 774	4 981 227

ФІНАНСОВІ РЕЗУЛЬТАТИ

6.10

Підприємство: ПАТ «Донбасенерго»

Територія: Україна

Коди:
Дата (рік, місяць, число) 2020.01.01
за ЄДРПОУ 23343582

Код за ДКУД: 1801003

I. ФІНАНСОВІ РЕЗУЛЬТАТИ

СТАТТЯ	За звітний період	За попередній період
Чистий дохід (виручка) від реалізації продукції (товарів, робіт, послуг)	5 709 764	6 161 697
Собівартість реалізованої продукції (товарів, робіт, послуг)	5 452 457	5 276 434
Валовий:		
прибуток	257 307	885 263
збиток	0	0
Інші операційні доходи	520 669	130 778
Адміністративні витрати	448 230	363 226
Витрати на збут	14 959	10 551
Інші операційні витрати	334 424	450 382
Фінансові результати від операційної діяльності:		
прибуток	0	191 882
збиток	19 637	0

СТАТТЯ	За звітний період	За попередній період
Дохід від участі в капіталі		
Інші фінансові доходи	11 834	26 070
Інші доходи	3 686	1 594
Фінансові витрати	68 256	85 207
Витрати від участі в капіталі		
Інші витрати	9 632	5 166
Фінансові результати від звичайної діяльності до оподаткування:		
прибуток	0	129 173
збиток	82 005	0
Витрати (дохід) з податку на прибуток	-13 008	25 062
Чистий:		
прибуток	0	104 111
збиток	68 997	0
II. СУКУПНИЙ ДОХІД		
НАЙМЕНУВАННЯ ПОКАЗНИКА	За звітний період	За попередній період
Дооцінка (уцінка) необоротних активів		
Дооцінка (уцінка) фінансових інструментів		
Накопичені курсові різниці		
Частка іншого сукупного доходу асоційованих та спільних підприємств		

НАЙМЕНУВАННЯ ПОКАЗНИКА	За звітний період	За попередній період
Інший сукупний дохід	16 276	-46 547
Інший сукупний дохід до оподаткування	16 276	-46 547
Податок на прибуток, пов'язаний з іншим сукупним доходом	8 029	-8 379
Інший сукупний дохід після оподаткування	8 247	-38 169
Сукупний дохід*	-60 750	65 942

* Сума чистого прибутку, чистого збитку та іншого сукупного доходу після оподаткування.

III. ЕЛЕМЕНТИ ОПЕРАЦІЙНИХ ВИТРАТ

НАЙМЕНУВАННЯ ПОКАЗНИКА	За звітний період	За попередній період
Матеріальні затрати	4 605 563	4 609 027
Витрати на оплату праці	684 176	586 382
Відрахування на соціальні заходи	124 796	120 976
Амортизація	96 614	74 651
Інші операційні витрати	601 348	725 713
РАЗОМ	6 112 497	6 116 749

IV. РОЗРАХУНОК ПОКАЗНИКІВ ПРИБУТКОВОСТІ АКЦІЙ

НАЙМЕНУВАННЯ ПОКАЗНИКА	За звітний період	За попередній період
Середньорічна кількість простих акцій	23 188 605	23 641 985
Скоригована середньорічна кількість простих акцій	23 188 605	23 641 985
Чистий прибуток, що припадає на одну просту акцію	-2,98	4,40
Скоригований чистий прибуток, що припадає на одну просту акцію	-2,98	4,40
Дивіденди на одну просту акцію		

СТАН ТРАВМАТИЗМУ ТА ПРОФЗАХВОРЮВАННЯ

6.11

№	Назва підприємства	Кількість випадків виробничого травматизму (Н-1/П)				Кількість нещасних випадків, не пов'язаних з виробництвом (Н-1/НП)			
		Всього		З них смертельних		Всього		З них смертельних	
		2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
1	СО ПАТ «ДОНБАСЕНЕРГО» «СЛОВ'ЯНСЬКА ТЕС»	1	1	0	0	0	1	0	1
2	СО ПАТ «ДОНБАСЕНЕРГО» «ЕЛЕКТРОРЕМОНТ»	0	0	0	0	0	0	0	0
3	СО ПАТ «ДОНБАСЕНЕРГО» «ДЕСР»	0	0	0	0	0	0	0	0
4	СО ПАТ «ДОНБАСЕНЕРГО» «ДПР НДІ «ТЕПЛОЕЛЕКТРОПРОЕКТ»	0	0	0	0	0	0	0	0
5	СО ПАТ «ДОНБАСЕНЕРГО»	0	0	0	0	0	0	0	0
6	СО ПАТ «ДОНБАСЕНЕРГО» «ПРП «ЕНЕРГОТОРГ»	0	0	0	0	0	0	0	0
7	СО ПАТ «ДОНБАСЕНЕРГО» «ЕНЕРГОСОЦІНВЕСТ»	0	0	0	0	0	0	0	0
8	АПАРАТ УПРАВЛІННЯ	0	0	0	0	1	0	0	0
	ПАТ «ДОНБАСЕНЕРГО»	1	1	0	0	1	1	0	1

Кількість випадків невиробничого травматизму (НТ)				Кількість випадків профзахворювань				Кількість випадків травмування сторонніх осіб на електрообладнанні підприємства			
Всього		З них смертельних		Всього		Виявлених		Всього		З них смертельних	
2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
109	134	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125	165	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ПОКАЗНИКИ ВИРОБНИЧОГО ТРАВМАТИЗМУ

6.12

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Кількість облікових смертельних випадків	1	0	0	0	0	0	0	0
Кількість облікових випадків травмування	0	2	1	2	1	1	1	1
Середньооблікова чисельність	6 270	6 055	5 652	5 352	5 299	3 019	2 410	2 435
Кількість відпрацьованих людино-годин	11 128 965	10 819 078	9 686 800	9 379 097	9 521 390	5 279 771	4 348 528	4 380 047
Кількість днів непрацездатності	0	110	10	60	9	51	118	92
Кч (коефіцієнт частоти виробничого травматизму)	0	0,04	0,02	0,04	0,02	0,03	0,04	0,04
Кт (коефіцієнт тяжкості виробничого травматизму)	0	2,03	0,21	1,28	0,19	1,93	5,42	4,2



ВИТРАТИ НА ОХОРОНУ ПРАЦІ

6.13

Назва підприємства	Фонд оплати праці		Витрати на охорону праці (без ПДВ)			Частка витрат на охорону праці відносно фонду оплати праці	
	2018	2019	План 2019	Факт 2019	Виконання у 2019	2018	2019
	млн грн	млн грн	млн грн	млн грн	%	%	%
ПАТ «ДОНБАСЕНЕРГО»	572,7	729,1	22,5	11,69	51,9	2,9	2,0

№	Статті витрат на охорону праці (фактично)	Сума, млн грн (без ПДВ)	Частка від загальної суми витрат на охорону праці (%)
1	Приведення основних фондів у відповідність до вимог нормативних актів з охорони праці	2,03	17,3
2	Усунення впливу на працівників небезпечних та шкідливих виробничих факторів або приведення їх рівнів на робочих місцях у відповідність до вимог нормативно-правових актів з охорони праці	0,21	1,8
3	Проведення атестації робочих місць на відповідність нормативно-правовим актам з охорони праці, оформлення стендів, оснащення кабінетів, виставок, придбання нормативно-правових актів, плакатів з питань охорони праці, програмних продуктів тощо з питань охорони праці	0,22	1,9
4	Проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці посадових осіб та інших працівників у процесі трудової діяльності, організація лекцій, семінарів та консультацій із зазначених питань	0,11	1
5	Забезпечення працівників спеціальним одягом, взуттям та засобами індивідуального захисту відповідно до норм, установлених законодавством про охорону праці, включаючи забезпечення мийними засобами та засобами, що нейтралізують небезпечну дію на організм або шкіру шкідливих речовин	7,23	61,8
6	Забезпечення працівників, зайнятих на роботах з важкими та шкідливими умовами праці, молоком чи рівноцінними харчовими продуктами, а також газованою соляною водою	0,75	6,4
7	Проведення попереднього та періодичних медичних оглядів працівників, зайнятих на важких роботах, роботах зі шкідливими чи небезпечними умовами праці або таких, де є потреба у професійному доборі	1,14	9,8
РАЗОМ		11,69	100

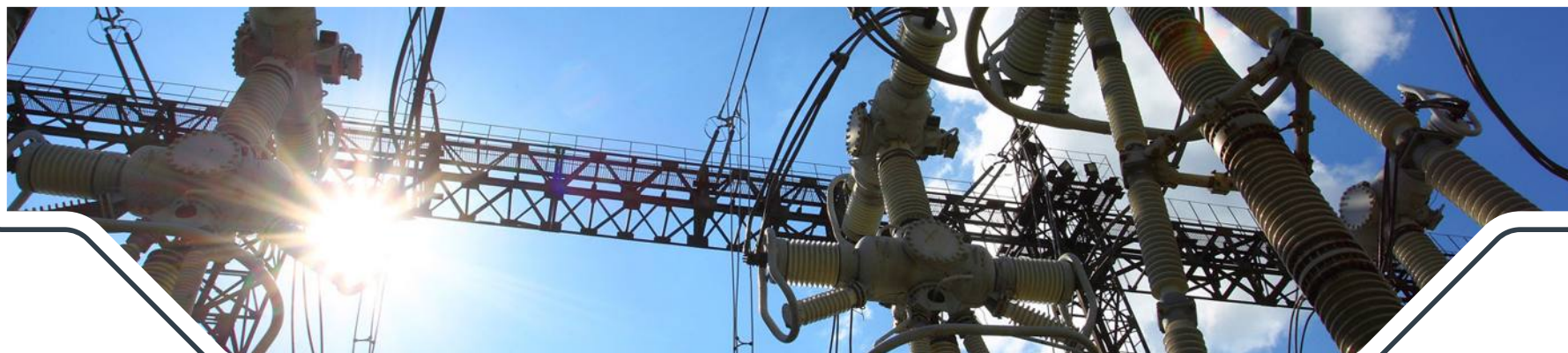
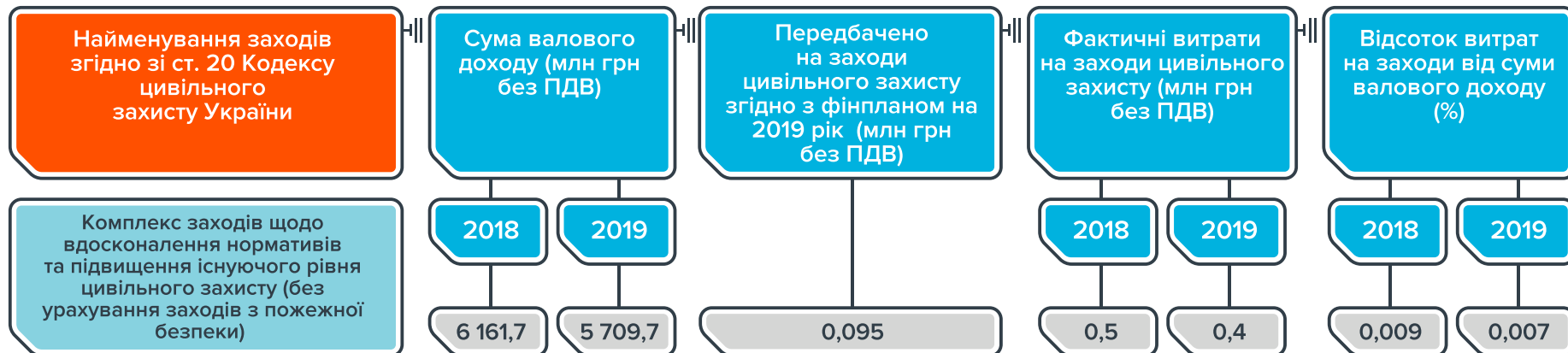
ВИТРАТИ НА ПОЖЕЖНУ БЕЗПЕКУ

6.14



ВИТРАТИ НА ЦИВІЛЬНИЙ ЗАХИСТ

6.15







Ukr



Eng

ПАТ «ДОНБАСЕНЕРГО»

03150, Україна, м. Київ,
вул. Предславинська, 34-А

+38 0 44 290 97 09
office@de.com.ua

www.de.com.ua