

Обґрунтування

щодо необхідності встановлення тарифів на теплову енергію та послугу з постачання теплової енергії по АТ «Криворізька теплоцентраль».

Акціонерне товариство «Криворізька теплоцентраль» (далі - Товариство) розташоване за адресою м.Кривий Ріг, вул.Електрична,1, ідентифікаційний код юридичної особи – 00130850.

Відповідно до законів України «Про теплопостачання», «Про ліцензування видів господарської діяльності» та «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг Постановою НКРЕКП від 19.06.2017 року № 789 видано АТ «Криворізька теплоцентраль» ліцензії на право провадження господарської діяльності з виробництва теплової енергії, транспортування теплової енергії магістральними та місцевими (розподільчими) тепловими мережами та постачання теплової енергії.

Враховуючи вищезазначене та у відповідності до Закону України «Про державне регулювання у сфері комунальних послуг», Постанови Кабінету Міністрів України від 01.06.2011р. № 869 «Про забезпечення єдиного підходу до формування тарифів на житлово-комунальні послуги» АТ «Криворізька теплоцентраль» розраховано планові тарифи на теплову енергію, її виробництво, транспортування та постачання. Структура розрахованих тарифів - складові економічно обґрунтованих витрат, пов'язаних із провадженням у планованому періоді певного виду ліцензованої діяльності, які групуються за статтями, визначеними уповноваженими органами відповідно до стандартів бухгалтерського обліку, що затверджені Мінфіном, та складові планованого прибутку, на основі яких розраховуються та встановлюються тарифи.

Формування тарифів на виробництво, транспортування та постачання теплової енергії здійснюється з урахуванням витрат за кожним видом ліцензованої діяльності, облік яких ведеться ліцензіатом окремо.

Не включаються до розрахунку тарифів витрати, які не використовуються для визначення об'єкта оподаткування відповідно до вимог розділу III Податкового кодексу України або перевищують межі відповідних витрат.

Відповідно до чинного законодавства тарифи на теплову енергію повинні забезпечувати відшкодування всіх економічно обґрунтованих витрат на виробництво, транспортування та постачання теплової енергії.

Формування базових тарифів здійснено підприємством відповідно до річних планів ліцензованої діяльності з виробництва, транспортування та постачання теплової енергії, які визначені відповідно до вимог державних та галузевих нормативів витрат і втрат теплової енергії з урахуванням встановлених уповноваженим органом методик, техніко-економічних розрахунків з урахуванням фактичних за останні роки та прогнозованих обсягів виробництва і споживання теплової енергії, укладених зі споживачами договорів та інших техніко-економічних факторів, зокрема зменшення обсягів виробництва.

При формуванні тарифів враховано економічно обґрунтовані планові витрати, визначені на підставі державних нормативів (норм) витрат ресурсів, техніко-економічних розрахунків та кошторисів, ставок податків і зборів (обов'язкових платежів) та цін у плановому періоді.

Річний план виробництва, транспортування та постачання теплової енергії готувався на підставі укладених договорів купівлі-продажу теплової енергії по максимальним тепловим навантаженням, фактичній кількості днів роботи і фактичній температурі зовнішнього повітря за останні п'ять років.

2. Технічна характеристика.

Станом на 01.07.2022 року на балансовому обліку АТ «Криворізька теплоцентраль» перебувають основні засоби:

державної власності

- 6 опалювальних котелень (проектна потужність 1406 Гкал/год), обладнаних 31 паровими та водогрійними котлами загальною потужністю 1606,55 Гкал/год,
- 141,210 км трубопроводів теплових мереж (у 2-х трубному обчисленні) ,
- 2 насосні станції.

власності громади міста, що знаходяться у господарському віданні АТ «Криворізька теплоцентраль»:

- 151,666 км трубопроводів теплових мереж (у 2-х трубному обчисленні),
- 89,3 км мереж гарячого водопостачання (у 2-х трубному обчисленні).
- теплові пункти - 70 шт., індивідуальний тепловий пункт – 1шт.
- насосні станції – 4 шт.

Схема теплопостачання закрита.

Паливом для котелень є природний газ.

Для розрахунку тарифів прийнято наступний режим роботи підприємства:

- виробництво, транспортування, постачання теплової енергії – 164 доби в опалювальний сезон, визначено з урахуванням фактичного періоду опалювального сезону товариства за останні п'ять років;

- у міжопалювальний період - проведення ремонтів згідно графіку планово-попереджувальних робіт,

- котельні підприємства працюють в опалювальний період по температурному графіку 115/70 °С.

- температура зовнішнього повітря в опалювальний період – середня фактична температура зовнішнього повітря в опалювальний період за останні п'ять років +1,46°С.

Розрахункова температура зовнішнього повітря для найхолоднішої п'ятиденки для теплопостачання і проектування систем опалення прийнята для м. Кривий Ріг мінус 21°С, згідно до ДСТУ-Н Б В.1.1.-27:2010 «Будівельна кліматологія».

З липня 2014 року та протягом 2015 ÷ 2022 років послуга гарячого водопостачання товариством не надається. Враховуючи фактичну роботу підприємства за останні роки та технічний стан мереж гарячого водопостачання розрахунковий тариф формується без надання послуги гарячого водопостачання.

3. Розрахунок планового корисного відпуску теплової енергії

Розрахунок планового корисного відпуску теплової енергії в розрахунковому тарифі АТ «Криворізька теплоцентраль» виконано для наступних категорій споживачів:

- населення житлових будинків;
- населення житлово-будівельних кооперативів (ЖБК) та відомчого житла;
- бюджетних організацій;
- інших споживачів.

До розрахункового тарифу АТ «Криворізька теплоцентраль» включено загальний плановий корисний відпуск теплової енергії, який визначено як суму відпуску теплової енергії на опалення та вентиляцію для споживачів всіх категорій і складає 652 077,96 Гкал., в тому числі:

- | | |
|------------------------|------------------|
| - населення | 549 122,77 Гкал; |
| - бюджетні установи | 74 594,86 Гкал; |
| - інші споживачі | 25 944,50 Гкал; |
| - господарські потреби | 2 415,83 Гкал. |

3. Природний газ на використання з технологічною метою.

Розрахунки нормативних питомих витрат палива на відпуск теплової енергії виконані на підставі наступних нормативних документів:

Закон України «Про енергозбереження»;

Міжгалузеві норми витрат палива для опалювальних котлів, які експлуатуються в Україні, затверджені наказом Державного комітету України з енергозбереження 07.05.2001 р. №46.

Відповідно до вимог постанови Кабінету Міністрів України від 1 червня 2011 р. № 869 «Про забезпечення єдиного підходу до формування тарифів на комунальні послуги» з урахуванням постанови КМУ №613 від 16.06.2021 року щодо внесення змін у «Порядок формування тарифів на теплову енергію, її виробництво, транспортування та постачання, послуги з постачання теплової енергії і постачання гарячої води» планування витрат на придбання природного газу для виробництва теплової енергії з метою включення їх до тарифів здійснюється виходячи із планованих обсягів природного газу, необхідних для провадження ліцензованої діяльності, середньої ціни природного газу, що склалася у ліцензіата протягом опалювального періоду, що передує планованому періоду (без урахування тарифів на послуги з транспортування та розподілу природного газу) або ціни природного газу, визначеної в довгостроковому контракті з постачальником природного газу (за наявності укладеного контракту).

АТ «Криворізька теплоцентраль» уклало договір з Товариством з обмеженою відповідальністю «Газопостачальна компанія «Нафтогаз Трейдинг» на закупівлю природного газу у період 2021-2024 років.

Згідно зазначеному договору та оформлених належним чином Актів приймання-передачі природного газу за березень 2022 року до розрахункового тарифу прийнято наступні ціни природного газу:

- на обсяг I (фіксований) – 6183,33 за 1000 куб.м газу без ПДВ,
- на обсяг III (фіксований) – 13658,42 за 1000 куб.м газу без ПДВ,
- на обсяг II на березень 2022 року – 28164,16 за 1000 куб.м газу без ПДВ.

Відповідно до умов договору на постачання природного газу щомісяця укладаються з постачальником додаткові угоди щодо встановлення ціни Обсягу II.

Згідно розрахунку вартість постачання природного газу з урахуванням витрат палива на господарські потреби складає 875 679,15 тис.грн./рік.

Крім того, продовжує діяти договір розподілу природного газу (для споживача, що не є побутовим) з АТ «КРИВОРІЖГАЗ» згідно заяви-приєднання №42АТКг21630-17 від 01.12.2017р. (діючий тариф розподілу природного газу – 530 грн./тис.м.куб.)

Згідно з положеннями пункту 1 глави 6 розділу VI «Кодексу газорозподільних систем», розрахунки споживача за послугу розподілу природного газу, що надається Оператором ГРМ (АТ «Криворіжгаз») за договором розподілу природного газу, здійснюються виходячи з величини річної замовленої потужності об'єкта (об'єктів) споживача та оплачуються споживачем рівномірними частками протягом календарного року. Величина замовленої річної потужності об'єктів споживача АТ «Криворізька теплоцентраль» визначена на плановий період з 01.10.2022 по 30.09.2023 і складає 118 128 377 м.куб./рік. Згідно розрахунку вартість розподілу природного газу складає **62 608,040** тис.грн./рік.

Місячна вартість послуги розподілу природного газу визначається як добуток 1/12 річної замовленої потужності об'єкта (об'єктів) споживача на тариф, встановлений НКРЕКП для відповідного Оператора ГРМ із розрахунку місячної вартості одного кубічного метра замовленої потужності.

Постановою НКРЕКП від 24.12.2019 № 3013 «Про встановлення тарифів для ТОВ «ОПЕРАТОР ГТС УКРАЇНИ» на послуги транспортування природного газу для точок входу і точок виходу на регуляторний період 2020 – 2024 роки» визначено вартість послуги транспортування природного газу для внутрішньої точки виходу з

газотранспортної системи, розподіл потужності тариф на послуги транспортування природного газу для внутрішньої точки виходу з газотранспортної системи - 124,16 грн. без ПДВ, коефіцієнт, який застосовується при замовленні потужності на добу наперед у відповідному періоді на рівні 1,10 умовних одиниць, всього з коефіцієнтом - 136,576 грн.

Вартість послуги транспортування природного газу для внутрішньої точки виходу з газотранспортної системи, розподіл потужності складає **14 961,135** тис.грн./рік.

Загальна вартість технологічного палива на виробництво теплової енергії котельнями, включаючи вартість транспортування і розподілу природного газу складає **953 248,32** тис.грн./рік

В формі міської ради (додаток №11) «Форма розрахунку вартості технологічного палива на виробництво теплової енергії котельнями на планований період» наведено розрахунок вартості постачання природного газу з урахуванням господарських потреб товариства (без транспортування та розподілу).

До розрахункового тарифу на теплову енергію АТ «Криворізька теплоцентраль» на плановий період прийнято розрахункові витрати палива на виробництво теплової енергії при середній температурі зовнішнього повітря за ОЗП +1,46°C і 164 діб опалювального періоду 109 544,392 тис.м.куб. вартістю **953 248,32** тис.грн.,

у т. ч. по категоріям споживачів

«Населення» - 92 593,345 тис.м.куб. вартістю 645 638,33 тис. грн.,

«Бюджетні організації» - 12 579,912 тис.м.куб. вартістю 181 405,42 тис. грн.,

«Інші споживачі» - 4 371,135 тис.м.куб. вартістю 126 204,57 тис. грн.

4. Електрична енергія на використання з технологічною метою.

Розрахунки нормативних питомих витрат електричної енергії на відпуск теплової енергії виконані на підставі наказу №12 від 02.02.2009р. Міністерства з питань житлово-комунального господарства України «Про затвердження Порядку розрахунку нормативних витрат електроенергії підприємствами теплоенергетики при виробництві, транспортуванні та постачанні теплової енергії».

Відповідно до вимог Закону України «Про ринок електричної енергії» постачання електроенергії АТ "Криворізька теплоцентраль» здійснюється згідно укладених договорів.

Відповідно до вимог постанови Кабінету Міністрів України від 1 червня 2011 р. № 869 «Про забезпечення єдиного підходу до формування тарифів на комунальні послуги» планування витрат на придбання електричної енергії для технологічних потреб з метою включення їх до тарифів здійснюється виходячи із планованих обсягів електричної енергії, необхідних для провадження ліцензованої діяльності, середньої ціни електричної енергії, що склалася у ліцензіата за шість календарних місяців, що передують місяцю подання розрахунків тарифів на планований період. Середня ціна електричної енергії визначається як середнє арифметичне значення, розраховане виходячи із ціни електричної енергії, що діяла у кожному з шести календарних місяців, що передують місяцю подання розрахунків тарифів на планований період

До розрахунку тарифів прийнято наступні середні тарифи на активну електричну енергію, визначені відповідно до вимог законодавства з урахуванням тарифів постачальника електричної енергії, тарифів операторів розподілу АТ «ДТЕК Дніпровські електромережі»:

Активна електроенергія 1 клас напруги - 403,707 коп./кВт*год,

2 клас напруги - 469,485 коп./кВт*год.

До розрахункового тарифу АТ «Криворізька теплоцентраль» на плановий період прийнято нормативні витрати електричної енергії згідно розрахунку при середній температурі зовнішнього повітря за ОЗП +1,46°C і прийнятому режиму роботи

37 235,24 тис. кВт*год вартістю **169 389,234** тис.грн., у тому числі :

на виробництво теплової енергії- 33590,923 тис. кВт*год, (152387,805 тис.грн.),

на транспортування- 3044,50 тис. кВт*год, (14506,801 тис.грн.),
на постачання – 12,58 тис. кВт*год, (50,786 тис.грн.),
на загально-виробничі потреби – 213,42 тис. кВт*год, (889,195 тис.грн.),
на адміністративні потреби – 151,30 тис. кВт*год, (610,821 тис.грн.),
на ремонти – 222,516 тис. кВт*год. (943,826 тис.грн.).

5. Холодна вода на використання з технологічною метою.

Водопостачання та водовідведення на об'єкти АТ «Криворізька теплоцентраль» здійснюється згідно укладених договорів.

У 2020 році виконано технічне переоснащення ТРП-119 з метою встановлення хімводопідготовчої установки для підживлення теплових мереж Південного експлуатаційного району. Питна вода на ТРП-119 постачається з мереж КП «Кривбасводоканал» .

Нормативні витрати води при виробництві теплової енергії складаються з витрат:

1) виробничих витрат та втрат води, які в свою чергу складаються з:

- витрат на підживлення теплових мереж Товариства, систем теплопостачання споживачів, підключених до тепломереж постачальника ,
- витрат на заповнення тепломереж, котлів,
- витрат на гідравлічні випробування теплових мереж,
- витрат на власні потреби водопідготовчої установки в котельнях,
- витрат на компенсацію втрат з випаром вакуумних деаераторів в котельнях,
- витрат на компенсацію втрат водопровідної води при охолодженні підшипників мережевих насосів, тягодугттьового обладнання,
- витрат на компенсацію витоків водопровідної води з сальникових ущільнень насосів,

- витрат води пробовідбірниками та інші витрати.

2) витрати води на господарсько-побутові потреби.

До розрахункового тарифу АТ «Криворізька теплоцентраль» на період з 01.10.2022 р. по 30.09.2023 р. прийнято визначені обсяги:

водопостачання - 984,956 27 тис. м. куб. вартістю 13 109,77 тис. грн.,

водовідведення - 206,528 33 тис. м. куб. вартістю 2 509,68 тис. грн.

Загальна вартість витрат на водопостачання та водовідведення 15 619,44тис. грн.

6. Ремонтний фонд

У складі собівартості розрахункових тарифів АТ «Криворізька теплоцентраль» стаття «витрати на ремонт» сформована з урахуванням графіків планово-попереджувальних ремонтних робіт на планований період, які складені згідно вимог ГКД 34.20.661-2003 «Правила організації технічного обслуговування та ремонту обладнання, будівель і споруд електростанцій та мереж», проектно-кошторисної документації на ремонт, дефектних актів і складає **163 640,822** тис. грн., з них:

7. Матеріальні витрати.

Спецхарчування

Відповідно до ст. 7 Закону України «Про охорону праці» роботодавець зобов'язаний забезпечити працівників підприємства зайнятих на роботах з важкими і шкідливими умовами праці лікувально-профілактичним харчуванням, молоком або рівноцінними продуктами. Порядок видачі компенсації регулюється умовами Колективного договору.

Працівники мають право на одержання молока у дні фактичної зайнятості на роботах, пов'язаних з виробництвом чи застосуванням хімічних речовин.

Мило

Видача мила на АТ «Криворізька теплоцентраль» здійснюється згідно з діючими нормами, а саме:

НПАОП 0.00-3.06-22 «Про видачу мила на підприємствах».

Постанова Народного комісаріату праці РСР від 26.08.1922 р. №383 «Перелік категорій робітників, яким повинно видаватися спецмило додому (у кількості 400 грам на місяць) понад мила, що знаходиться в підприємстві при умивальнику».

Коллективний договір між роботодавцем та колективом працівників АТ «Криворізька теплоцентраль».

Власник має забезпечувати милом постійно в достатній кількості діючі на підприємстві душові та умивальники.

Канцтовари

Витрати враховують потребу на папір офісний, бланки і інші канцелярські товари та визначено виходячи з фактичного споживання за 2020-2021 роки.

Паливно-мастильні матеріали

При розрахунку норм витрат палива для легкових, бортових, вантажних, вантажопасажирських автомобілів, автомобілів-самоскидів, тягачів та спеціальних автомобілів, що знаходяться на балансі АТ «Криворізька теплоцентраль» керується наказом Мінтрансу України від 10.02.1998 р. №43 «Про затвердження норм витрат палива і мастильних матеріалів на автомобільному транспорті» зі змінами та доповненнями та наказом по підприємству від 14.02.2014 р. №80 «Про затвердження «Положення про порядок обліку та списання пального».

Норми витрат палива для кожної категорії автомобільного транспорту розраховуються за формулами, які наведені в додатку № 4 наказу Мінтрансу України від 10.02.1998 р. №4. Згідно наказу №43 на АТ «Криворізька теплоцентраль» базові лінійні норми коригуються на коефіцієнти:

- в залежності від пробігу автотранспортного засобу,
- за роботу в міських умовах.

Також враховується робота спеціального обладнання, споряджена маса причепа, пробіг автомобіля з урахуванням транспортної роботи тощо.

Числові значення коефіцієнтів коригування норм витрати палива для кожної одиниці автомобільного транспорту, який знаходиться на балансі АТ «Криворізька теплоцентраль» наведені в додатках до наказу від 14.02.2014 р. № 80.

При визначенні обсягів споживання паливно-мастильних матеріалів було враховано фактичні витрати ПММ та фактичний пробіг за 2020-2021 роки.

Акти списання ПММ надано.

8. Послуги по повірці приладів обліку

Відповідно статті 17 Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність» повірка засобів вимірювальної техніки (далі ЗВТ), що перебувають в експлуатації, підлягають періодичній повірці та повірці після ремонту, міжповірочні інтервали ЗВТ за категоріями встановлюються центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері метрології та метрологічної діяльності, суб'єкти господарювання зобов'язані своєчасно з дотриманням встановлених міжповірочних інтервалів подавати ЗВТ, що перебувають в експлуатації, на періодичну повірку. Порядок встановлення міжповірочних інтервалів визначається Кабінетом Міністрів України.

Графік повірки ЗВТ по АТ «Криворізька теплоцентраль» складається на кожен наступний рік згідно «Порядку проведення повірки законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації, та оформлення її результатів» затвердженого наказом Міністерства економічного розвитку і торгівлі України від

08.02.2016 р. за № 193 зареєстровано в Міністерстві юстиції України 24.02.2016р. за № 278/2808 за формою наведеної в додатку 1 до цього порядку.

У разі якщо засобам вимірювальної техніки своєчасно не здійснювати повірку подальша експлуатація таких ЗВТ не можлива, підприємство не отримає паспорт готовності, що в свою чергу може призвести до зриву опалювального сезону.

Для розрахунку тарифу вартість повірки визначається з урахуванням міжповірочного інтервалу для рівномірного розподілу на кожен рік за цінами ДП «Кривбасстандартметрологія».

9. Технічне обстеження димових труб

Проектно - вишукувальні роботи з інструментального обстеження димових труб на підприємстві проводяться відповідно до графіку інструментального обстеження димових труб згідно вимог РД 03-610-03 «Методичні вказівки по обстеженню димових та вентиляційних промислових труб» із залучення спеціалізованих організацій.

Для включення до розрахункового тарифу витрати по статті «Обстеження димових труб» визначено вартість інструментального обстеження технічного стану димових труб з урахуванням встановленої періодичності проведення обстеження, яка становить **89 100,00** грн.

10. Експертного обстеження та технічний огляд котельного обладнання

У зв'язку із закінченням продовженого за результатами попередніх технічного огляду та експертного обстеження строку безпечної експлуатації котлів, які знаходяться в експлуатації у кількості 27 одиниць, відповідно до вимог НПАОП 0.00-1.81-18 «Правила охорони праці під час експлуатації обладнання, що працює під тиском» (далі - Правила) та Постанови Кабінету Міністрів України від 26.05.2015р. №687 Про затвердження Порядку проведення огляду, випробування та експертного обстеження (технічного діагностування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки (далі - Постанова) підприємство, яке має намір експлуатувати обладнання під тиском, повинно забезпечити утримання обладнання під тиском у справному стані та безпечну експлуатацію шляхом організації в тому числі технічного огляду, експертного обстеження у випадках, передбачених законодавством, які мають за мету визначення технічного стану, умов і строку подальшої безпечної експлуатації устаткування в межах залишкового ресурсу.

Відповідно до п. 22 розділу VIII Правил періодичний технічний огляд обладнання під тиском (котлів) проводиться не рідше одного разу на 4 роки - зовнішній і внутрішній огляди.

Для включення до розрахункового тарифу витрати по статті «Технічне опосвідчення котельного обладнання» визначено вартість послуг з урахуванням встановленої періодичності проведення обстеження.

11. Утилізація, вивезення сміття

АТ «Криворізька теплоцентраль» у сфері поводження з відходами керується вимогами Закону України «Про відходи»:

Суб'єкти господарювання при здійсненні операцій у сфері поводження з небезпечними відходами зобов'язані дотримуватися вимог законодавства, що регулює цю діяльність.

АТ «Криворізька теплоцентраль» не має власних потужностей з утилізації, оброблення чи видалення відходів, було укладено договори на відповідні послуги зі спеціалізованим підприємством, яке має ліцензію на провадження господарської діяльності із здійснення операцій у сфері поводження з небезпечними відходами.

12. Атестація робочих місць

Атестація робочих місць за умовами праці проводиться на підприємствах де технологічний процес, використання обладнання, установки, прилади та апарати, сировина та матеріали є потенційними шкідливими та небезпечними виробничими факторами, що можуть несприятливо впливати на стан здоров'я працюючих, а також на їхніх нащадків як тепер, так і в майбутньому.

Основна мета атестації полягає у регулюванні відносин між власником або уповноваженим ним органом і працівниками у галузі реалізації прав на здорові й безпечні умови праці, пільгове пенсійне забезпечення, пільги та компенсації за роботу в несприятливих умовах.

Правовою основою для проведення атестації є чинні законодавчі й нормативні акти з питань охорони і гігієни праці, списки виробництв, робіт, професій і посад, що дають право на пільгове пенсійне забезпечення та інші пільги і компенсації залежно від умов праці (ст. 13 Закону України «Про пенсійне забезпечення»; «Порядком проведення атестації робочих місць за умовами праці», затвердженого постановою Кабінетом міністрів України від 01.09.1992 №422).

Періодичність атестації встановлюється підприємством у колективному договорі, але не рідше одного разу на 5 років.

Витрати для включення в тарифи визначено з урахуванням періодичності проведення атестації і становить **67 501** грн.

13. Витрати з оплати праці.

Розрахунок витрат на оплату праці з відрахуванням на соціальні заходи розраховано відповідно:

- Закону України «Про оплату праці»,
- ПСБО 16,
- Закону України «Про державний бюджет України»,
- «Галузевою угодою між Міністерством енергетики та вугільної промисловості України, Фондом державного майна України, Всеукраїнським об'єднанням організацій роботодавців «Федерація роботодавців паливно-енергетичного комплексу України» і профспілкою працівників енергетики та електротехнічної промисловості України на 2016-2018 роки» (зі змінами) (далі Галузева угода),
- Колективного договору між роботодавцем та колективом працівників акціонерного товариства «Криворізька теплоцентраль» на 2016 – 2018 роки (зі змінами),

На підприємстві застосовуються норми Галузевої угоди, обов'язкові для виконання Товариством.

Формування ФОП здійснюється на підставі тарифних ставок та посадових окладів за професіями, для розрахунку яких застосовуються коефіцієнти співвідношень місячних тарифних ставок до мінімальної місячної тарифної ставки працівника, який виконує некваліфіковану роботу (Додатки №3-37 Галузевої угоди). Для робітників застосовуються між розрядні тарифні коефіцієнти.

Зазначені витрати розраховані відповідно до Закону України «Про оплату праці», з урахуванням дії Закону України «Про Державний бюджет України на 2022 рік».

Також, витрати на оплату праці, враховані у розрахункових тарифах, коригуються АТ «Криворізька теплоцентраль», виходячи з **величини прожиткового мінімуму**.

Одночасно врахована необхідність виконання вимог Галузевої угоди, згідно якої мінімальний розмір тарифної ставки працівника, який виконує некваліфіковану роботу, встановлюється на рівні не менше 168% законодавчо встановленого прожиткового мінімуму для працездатних осіб. Відповідні зміни внесені до Колективного договору.

До статті витрат “Відрахування на соціальні заходи” віднесені витрати, зазначені в П(С)БО № 16 “Витрати” відносно витрат на оплату праці, зазначених в статті “Витрати на оплату праці”, в розмірі 22 %.

14. Амортизація.

Згідно п.п.138.3.1. п.138.3 ст.138 розділу III Податкового кодексу України, розрахунок амортизації основних засобів або нематеріальних активів здійснюється відповідно до міжнародних стандартів фінансової звітності.

Згідно наказу про облікову політику, нарахування амортизації по об'єктах основних засобів АТ «Криворізька теплоцентраль», проводиться прямолінійним методом виходячи з терміну корисного використання цих об'єктів.

При використанні прямолінійного методу вартість об'єкта ОЗ, що амортизується, списується рівними частинами протягом усього строку його корисного використання (експлуатації). Річна сума амортизації визначається шляхом ділення вартості, що амортизується, на строк корисного використання об'єкта ОЗ.

Балансова вартість за даними податкового обліку не включає вартість об'єктів ОЗ безоплатно переданих на підставі рішення Виконавчого комітету Криворізької міської ради № 343 від 12.10.2011 р. «Про надання згоди на передачу окремих об'єктів теплопостачання від комунального підприємства теплових мереж «Криворіжтепломережа» до державного підприємства «Криворізька теплоцентраль», тому вони в податковому обліку не амортизуються.

15. Обов'язкові платежі

Плата за землю;

Податок на нерухоме майно, відмінне від земельної ділянки;

Рентна плата за користування радіочастотним ресурсом;

Екологічний податок.

16. Інші витрати

17. До складу витрат з операційної діяльності не ввійшли:

- суми безнадійної дебіторської заборгованості;
- витрати з утримання об'єктів соціальної інфраструктури;
- суми, що відраховуються профкому для проведення культурно-масової і фізкультурної роботи;
- суми штрафів, пені;
- суми нестачі та втрати від зіпсування цінностей;
- суми спонсорської та благодійної допомоги;
- собівартість виробничих запасів.

Положеннями Господарського кодексу України передбачено створення суб'єктів господарювання для ведення господарської діяльності з метою одержання **прибутку**.

Для підприємства прибуток є показником, що створює стимул для інвестування. Прибуток, як категорія ринкових відносин виконує наступні найважливіші функції:

- характеризує кінцеві фінансові результати діяльності підприємства;
- є основним елементом фінансових ресурсів підприємства;
- є головним джерелом фінансування витрат на виробничий і соціальний розвиток підприємства (податок на прибуток — найважливіший елемент доходів державного бюджету).

Оскільки виробництво, транспортування та постачання теплової енергії є основним видом діяльності АТ «Криворізька теплоцентраль», тому вважаємо за доцільне до структури тарифів включити складову «прибуток» від повної собівартості товариства.

Відповідно до розділу «Особливості перерахування вартості теплової енергії, послуг з постачання теплової енергії і постачання гарячої води у зв'язку із зміною ціни природного газу та електричної енергії» постанови Кабінету Міністрів України від 01.06.2011р. № 869 «Про забезпечення єдиного підходу до формування тарифів на

житлово-комунальні послуги» після завершення опалювального періоду ліцензіатом проведено аналіз витрат на придбання природного газу (без урахування тарифів на послуги з транспортування та розподілу природного газу) та електричної енергії, врахованих у тарифах, та відповідних витрат, які фактично ним понесені протягом опалювального періоду, виходячи із ціни природного газу та електричної енергії, визначеної згідно із Законами України «Про ринок природного газу» та «Про ринок електричної енергії».

За результатами аналізу витрат ліцензіатом перерахована річна планована вартість теплової енергії, на основі якої встановлено тарифи, що враховує перераховану вартість природного газу та електричної енергії за опалювальний період. За результатами якого АТ «Криворізька теплоцентраль» було визначено 188 194 тис.грн. суми компенсації, що підлягає включенню до розрахункового тарифу.

Під час здійснення відповідного перерахування річної вартості теплової енергії кількісні показники, враховані у структурі тарифів, не переглядалися.

Таким чином, різниця (від'ємне або додатне значення) між річною планованою вартістю теплової енергії, на основі якої встановлено тарифи, та перерахованою річною планованою вартістю теплової енергії (з урахуванням зміни цін на природний газ та електричну енергію) враховується під час встановлення уповноваженим органом тарифів на наступний строк.

Всі зазначені зміни були враховані при визначенні рівнів тарифів на теплову енергію та послугу з постачання теплової енергії шляхом коригування відповідних складових тарифів для всіх категорій споживачів та наведені в таблиці, (грн./Гкал з ПДВ):

	Діючий тариф	Розрахунковий тариф	Відхилення, (+/-)	Темп росту (%)
Населення	1 701,68*	3 357,27	1 655,59	197,29
	2 227,16**	3 357,27	1 130,11	150,74
Бюджет	3 895,33	4 672,39	777,06	119,95
Інші	5 344,26	7 866,80	2 522,54	147,20

*Діючий тариф по категорії «Населення»

** Тариф, затверджений рішенням міськвиконкому.