



АНТИМОНОПОЛЬНИЙ КОМІТЕТ УКРАЇНИ
СХІДНЕ МІЖОБЛАСНЕ ТЕРИТОРІАЛЬНЕ ВІДДІЛЕННЯ
РЕКОМЕНДАЦІЇ
АДМІНІСТРАТИВНОЇ КОЛЕГІЇ СХІДНОГО МІЖОБЛАСНОГО
ТЕРИТОРІАЛЬНОГО ВІДДІЛЕННЯ

м. Харків

05.05.2026

№ 70/14-рк/к

АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
«СУМИОБЛЕНЕРГО»

(інформація, доступ до якої обмежено)

Про припинення дій, які містять
ознаки порушення законодавства
про захист економічної конкуренції

- (1) Східним міжобласним територіальним відділенням Антимонопольного комітету України (далі - Відділення) здійснюється розгляд заяви ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «МЕД-СОЮЗ» (далі – ТОВ «МЕД-СОЮЗ») від 11.08.2023 № 36 (вх. Відділення № 70-01/1840 від 14.08.2023) щодо нарахування АКЦІОНЕРНИМ ТОВАРИСТВОМ «СУМИОБЛЕНЕРГО» (далі – АТ «СУМИОБЛЕНЕРГО») завищеного обсягу спожитої електричної енергії ТОВ «МЕД-СОЮЗ» за адресою: *(інформація, доступ до якої обмежено)*, що не відповідає фактичному обсягу спожитої електричної енергії (далі - Заява).
- (2) АТ «СУМИОБЛЕНЕРГО», ідентифікаційний код юридичної особи – *(інформація, доступ до якої обмежено)*, місцезнаходження: *(інформація, доступ до якої обмежено)*; дата державної реєстрації: 20.10.1998, дата запису: 12.04.2005, номер запису: 16321200000001362.
- (3) Згідно з відомостями, які містяться в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань, основним видом діяльності АТ «СУМИОБЛЕНЕРГО» є *(інформація, доступ до якої обмежено)*.
- (4) Відповідно до постанови Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (далі – НКРЕКП) «Про видачу ПАТ «СУМИОБЛЕНЕРГО» ліцензії з розподілу електричної енергії та анулювання ліцензій з передачі електричної енергії місцевими (локальними) електричними мережами і постачання електричної енергії за регульованим тарифом» від 16.11.2018 № 1445 (зі змінами, внесеними постановою НКРЕКП від 12.08.2020 № 1535 «Про внесення змін до постанови Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 16 листопада 2018 року № 1445»), АТ «СУМИОБЛЕНЕРГО» видано ліцензію на право провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії у межах місць провадження господарської діяльності.
- (5) У розумінні статті 1 Закону України «Про захист економічної конкуренції» АТ «СУМИОБЛЕНЕРГО» є суб'єктом господарювання

1. ВИЗНАЧЕННЯ МОНОПОЛЬНОГО (ДОМІНУЮЧОГО) СТАНОВИЩА СУБ'ЄКТА ГОСПОДАРЮВАННЯ

- (6) Відповідно до Методики визначення монопольного (домінуючого) становища суб'єктів господарювання на ринку, затвердженої розпорядженням Антимонопольного комітету України від 05.03.2002 № 49-р, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України від 01.04.2002 № 317/6605 (далі – Методика), з урахуванням пункту 2.2 Методики, встановлено наступне.
- (7) Відповідно до пункту 3.1 Методики об'єктами аналізу щодо визначення монопольного (домінуючого) становища є: суб'єкт господарювання; група суб'єктів господарювання; конкретний товар (продукція, роботи, послуги), який випускається, постачається, продається, придбавається (використовується, споживається) цим (цими) суб'єктом (суб'єктами) господарювання.
- (8) Об'єктом аналізу є АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» – суб'єкт господарювання, який надає послугу з розподілу електричної енергії.
- (9) Об'єктом аналізу є послуга з розподілу електричної енергії.
- (10) Відповідно до пункту 4.1. Методики перелік товарів, щодо яких має визначитися монопольне (домінуюче) становище суб'єкта господарювання, складається з товарних груп, які обертаються в Україні чи на відповідній частині її території і які мають для продавців (постачальників, виробників), покупців (споживачів, користувачів) ознаки одного (подібного, аналогічного) товару (товарної групи).
- (11) Визначення ознак одного (подібного, аналогічного) товару (товарної групи) здійснюється, виходячи з подібності, зокрема: споживчих характеристик, умов споживання, умов реалізації та цін.
- (12) Згідно з пунктом 167 статті 1 Закону України «Про ринок електричної енергії» система розподілу електричної енергії (далі - система розподілу) - система ліній, допоміжного обладнання, обладнання для трансформації та перемикачів, що використовується для розподілу електроенергії.
- (13) Відповідно до пункту 112 статті 1 Закону України «Про ринок електричної енергії» оператор системи розподілу (далі - ОСР) - юридична особа, відповідальна за безпечну, надійну та ефективну експлуатацію, технічне обслуговування та розвиток системи розподілу і забезпечення довгострокової спроможності системи розподілу щодо задоволення обґрунтованого попиту на розподіл електричної енергії з урахуванням вимог щодо охорони навколишнього природного середовища та забезпечення енергоефективності.
- (14) Отже, у розумінні статті 1 Закону України «Про ринок електричної енергії» АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» є оператором системи розподілу (ОСР).
- (15) Відповідно до пункту 162 частини першої статті 1 Закону України «Про ринок електричної енергії» розподіл електричної енергії - транспортування електричної енергії від електроустановок виробників електричної енергії або електроустановок оператора системи передачі мережами оператора системи розподілу, крім постачання електричної енергії.
- (16) Відповідно до частини першої статті 3 Закону України «Про ринок електричної енергії» ринок електричної енергії функціонує на конкурентних засадах, крім діяльності суб'єктів природних монополій.
- (17) Окрім цього, статтею 45 Закону України «Про ринок електричної енергії» визначено, що діяльність з розподілу електричної енергії підлягає ліцензуванню відповідно до законодавства.

- (18) Між АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» та ТОВ «МЕД-СОЮЗ» укладено Договір споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії від 01.01.2019 (далі – Договір про розподіл) та додаткову угоду № 1 до договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії від 11.06.2019. Даний Договір про розподіл є публічним договором приєднання, текст якого розміщено на офіційному вебсайті Товариства.
- (19) За результатом аналізу умов договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії, розміщеного на офіційному вебсайті АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО», Відділенням встановлено, що розділом 2 цього договору передбачено, що оператор системи розподілу надає Споживачу послуги з розподілу електричної енергії.
- (20) Одночасно, розділом 3 Договору визначено Порядок обліку електричної енергії, відповідно до якого, зокрема, облік (у тому числі приладовий) електричної енергії, що передається Оператором системи та споживається Споживачем на межі балансової належності об'єкта Споживача, здійснюється відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку електричної енергії, затвердженого постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 311 та з урахуванням вимог цього Договору.
- (21) За підсумками розрахункового місяця Постачальник послуг комерційного обліку (Оператор системи) забезпечує визначення обсягу електричної енергії за точками комерційного обліку Споживачу незалежно від того, хто є власником комерційного засобу (засобів) обліку, та в установленому порядку передає ці дані Адміністратору комерційного обліку для можливості їх використання суб'єктами ринку електричної енергії, у тому числі постачальником Споживача.
- (22) Разом з тим, згідно з пунктом 4.3 розділу IV ПРРЕЕ дані, необхідні для формування платіжних документів, у тому числі щодо обсягів електричної енергії, надаються учасникам роздрібного ринку Адміністратором комерційного обліку в порядку, встановленому Кодексом комерційного обліку. На підставі отриманих даних відповідно до умов договору (обраної споживачем комерційної пропозиції) сторони складають акти прийому-передачі проданих товарів та/або наданих послуг.
- (23) При цьому Пунктом 12.3.4 розділу XII ККОЕЕ визначено, що до дати запуску інформаційного обміну між учасниками ринку через Датахаб:
- функції адміністратора комерційного обліку з ведення реєстрів точок комерційного обліку, адміністрування процесів зміни електропостачальника, адміністрування припинення електропостачання та агрегації даних комерційного обліку виконують оператори системи за місцем провадження ними господарської діяльності з розподілу/передачі електричної енергії;
 - оператори системи забезпечують приймання даних комерційного обліку від постачальників послуг комерційного обліку, учасників ринку та/або споживачів, їх обробку, формування, профілювання, валідацію та передачу для розрахунків на ринку за рахунок коштів, передбачених у тарифі на розподіл/передачу електричної енергії. Зазначені функції виконуються операторами систем до дати початку їх виконання адміністратора комерційного обліку з урахуванням поетапного запуску функціонування центральної інформаційно-телекомунікаційної платформи Датахаб
- (24) Таким чином, для формування постачальником електричної енергії платіжних документів АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» передає дані щодо обсягів розподілу (споживання) електричної енергії ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ЕНЕРА СУМИ» (далі – ТОВ «ЕНЕРА СУМИ»).
- (25) Враховуючи викладене, в межах надання послуги з розподілу електричної енергії, АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» забезпечує визначення обсягу електричної енергії за точками комерційного обліку ТОВ «МЕД-СОЮЗ».

- (26) Отже, товаром, щодо якого визначається монопольне (домінуюче) становище АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО», є послуги з розподілу електричної енергії.
- (27) Споживачами послуги з розподілу електричної енергії є юридичні особи, електроустановки яких приєднанні до системи розподілу електричної енергії, яка перебуває у власності, господарському віданні АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО».
- (28) Відповідно до пунктів 5.1 – 5.3. Методики товарні межі ринку визначаються шляхом формування групи взаємозамінних товарів (товарних груп), у межах якої споживач за звичайних умов може легко перейти від споживання одного товару до споживання іншого.
- (29) Формування групи взаємозамінних товарів (товарних груп) здійснюється із переліку товарів, які мають для продавців (постачальників, виробників), покупців (споживачів, користувачів) ознаки одного (подібного, аналогічного) товару (товарної групи), за показниками взаємозамінності, якими, зокрема, є: подібність призначення, споживчих властивостей, умов використання, тощо; подібність фізичних, технічних, експлуатаційних властивостей і характеристик, якісних показників, тощо; наявність спільної групи споживачів товару (товарної групи); відсутність суттєвої різниці в цінах; взаємозамінність товарів (товарної групи) з точки зору їх виробництва, тобто здатності виробників запропонувати нові товари на заміну існуючих.
- (30) При проведенні дослідження необхідно враховувати, що взаємозамінні товари належать до групи однорідних товарів (товарних груп), які розглядаються споживачем як один і той же товар (товарна група), і які можуть бути стандартизовані або диференційовані.
- (31) Стандартизованими товарами (товарними групами) можуть розглядатися товари, які мають єдину систему показників, параметрів, що характеризують товар, і у виробництві яких використовуються єдині чи однакові технічні стандарти, технічні умови, стандарти застосування, тощо.
- (32) Розподіл електричної енергії є послугою.
- (33) Внаслідок технологічних особливостей надання послуги з розподілу електричної енергії, вона не має товарів-замінників.
- (34) Відповідно до вимог пункту 6.1 Методики територіальні межі ринку визначаються шляхом установлення мінімальної території, за межами якої з точки зору споживача придбання товарів є неможливим або недоцільним.
- (35) Відповідно до статті 45 Закону України «Про ринок електричної енергії», розподіл електричної енергії здійснюється оператором системи розподілу. Діяльність з розподілу електричної діяльності підлягає ліцензуванню відповідно до законодавства.
- (36) Відповідно до пункту 1.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії, затверджених постановою НКРЕКП від 27.12.2017 № 1470 (зі змінами) місце провадження господарської діяльності – територія адміністративно-територіальної одиниці, в межах якої розташовані система розподілу електричної енергії, що перебуває у власності, господарському віданні (щодо державного або комунального майна) або в управлінні на підставі договору управління активами, укладеного з Національним агентством України з питань виявлення, розшуку та управління активами, одержаними від корупційних та інших злочинів, здобувача ліцензії (ліцензіата), та електричні мережі інших власників, які не здійснюють розподіл електричної енергії відповідно до закону та приєднані безпосередньо або через електричні мережі інших власників до системи розподілу електричної енергії здобувача ліцензії (ліцензіата), до якої (яких) приєднано не менше 50000 споживачів (абонентів), а також територія, на якій розташовані електричні мережі інших власників (а також їх

субспоживачів), приєднаних до мереж оператора системи передачі, які не здійснюють розподіл електричної енергії відповідно до закону (далі – власники електромереж) та з якими було укладено договір про постачання електричної енергії або договір про спільне використання технологічних електричних мереж до здійснення заходів з відокремлення. Вимога щодо кількості підключених споживачів (абонентів) поширюється виключно на здобувачів ліцензії.

- (37) Відповідно до постанови НКРЕКП від 16.11.2018 № 1445 «Про видачу ПАТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» ліцензії з розподілу електричної енергії та анулювання ліцензій з передачі електричної енергії місцевими (локальними) електричними мережами і постачання електричної енергії за регульованим тарифом», ліцензія видана на право провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії у межах місць провадження господарської діяльності, а саме на території Сумської області в межах розташування системи розподілу електричної енергії, що перебуває у власності або господарському віданні (щодо державного або комунального майна) АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО», та електричних мереж інших власників, які приєднані до мереж ліцензіата (з якими укладені відповідні договори згідно із законодавством).
- (38) З урахуванням зазначеного, територіальними межами ринку послуги з розподілу електричної енергії є територія Сумської області в межах розташування системи розподілу електричної енергії, що перебуває у власності або господарському віданні (щодо державного або комунального майна) АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» та електричних мереж інших власників, які приєднані до мереж ліцензіата (з якими укладені відповідні договори згідно із законодавством) (далі – Територіальні межі).
- (39) Відповідно до пункту 7.1 Методики часові межі ринку визначаються як проміжок часу (як правило, рік), протягом якого відповідна сукупність товарно-грошових відносин між продавцями (постачальниками, виробниками) і споживачами утворює ринок товару зі сталою структурою.
- (40) Протягом 2023 – 2025 років та січня – квітня 2026 року АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» у визначених Територіальних межах здійснювало надання послуги з розподілу електричної енергії.
- (41) Протягом 2023 – 2025 років та січня – квітня 2026 року АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» було єдиним суб'єктом господарювання, яке надавало послугу з розподілу електричної енергії у визначених Територіальних межах.
- (42) В зазначений період структура ринку послуги з розподілу електричної енергії залишалась не змінною.
- (43) Отже, часовими межами ринку послуги з розподілу електричної енергії визначено період 2023 – 2025 років та січня – квітня 2026 року.
- (44) Відповідно до пункту 9.1. Методики, потенційними конкурентами вважаються такі суб'єкти господарювання: які мають матеріально-технічну базу, кадри, технології тощо, але з різних причин не реалізують ці можливості; які виготовляють товари (товарні групи), що складають товарні межі ринку, але не реалізують їх на відповідному ринку; нові суб'єкти господарювання, які можуть вступити на ринок.
- (45) Статтею 1 Закону України «Про природні монополії» визначено, що: - природна монополія - стан товарного ринку, при якому задоволення попиту на цьому ринку є більш ефективним за умови відсутності конкуренції внаслідок технологічних особливостей виробництва (у зв'язку з істотним зменшенням витрат виробництва на одиницю товару в міру збільшення обсягів виробництва), а товари (послуги), що виробляються суб'єктами природних монополій, не можуть бути замінені у споживанні іншими товарами (послугами), у зв'язку з чим попит на цьому товарному ринку менше

залежить від зміни цін на ці товари (послуги), ніж попит на інші товари (послуги); - суб'єкт природної монополії - суб'єкт господарювання (юридична особа) будь-якої форми власності, який виробляє (реалізує) товари на ринку, що перебуває у стані природної монополії.

- (46) Відповідно до абзацу восьмого частини першої статті 5 Закону України «Про природні монополії» відповідно до цього Закону регулюється діяльність суб'єктів природних монополій у таких сферах, зокрема розподілу електричної енергії (передачі електричної енергії місцевими (локальними) електромережами.
- (47) Частиною другою статті 7 Закону України «Про природні монополії» передбачено, що в умовах та правилах здійснення підприємницької діяльності у сферах природних монополій та на суміжних ринках (ліцензійних умовах) визначаються зобов'язання суб'єктів природних монополій з надання технічних умов щодо інженерного забезпечення об'єкта будівництва згідно з вимогами законодавства.
- (48) Згідно з інформацією, розміщеною на офіційному вебсайті Антимонопольного комітету України www.amcu.gov.ua, АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» входить до переліку суб'єктів природних монополій Сумської області на ринку послуги з розподілу електричної енергії.
- (49) З урахуванням викладеного, АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» не має конкурентів на ринку послуги з розподілу електричної енергії, а відтак споживачі послуги з розподілу електричної енергії у визначених Територіальних межах не мають можливості отримувати такі послуги від інших суб'єктів господарювання.
- (50) Отже, внаслідок технологічних особливостей послуги з розподілу електричної енергії, а також враховуючи те, що зазначений ринок є в стані природної монополії, конкуренція на ньому відсутня.
- (51) Відповідно до пункту 9.2. Методики бар'єрами для вступу потенційних конкурентів на відповідний ринок є: обмеження за попитом, пов'язані з високою насиченістю ринку товарами (товарними групами) та низькою платоспроможністю покупців; адміністративні обмеження; економічні та організаційні обмеження; екологічні обмеження; нерозвиненість ринкової інфраструктури; інші обмеження, що спричиняють суттєві витрати, необхідні для вступу на певний ринок товару (товарної групи).
- (52) Основними бар'єрами вступу на ринок послуги з розподілу електричної енергії є обмеження, пов'язані з необхідністю наявності у власності об'єктів електроенергетики (електричних станцій, підстанцій, мереж, призначених для розподілу електричної енергії від магістральної мережі та/або електричної станції до споживача) та необхідністю отримання ліцензії на здійснення діяльності з розподілу електричної енергії.
- (53) Частиною першою статті 12 Закону України «Про захист економічної конкуренції» визначено, що суб'єкт господарювання займає монопольне (домінуюче) становище на ринку товару, якщо: а) на цьому ринку у нього не має жодного конкурента; б) не зазнає значної конкуренції внаслідок обмеженості можливостей доступу інших суб'єктів господарювання щодо закупівлі сировини, матеріалів та збуту товарів, наявності бар'єрів для доступу на ринок інших суб'єктів господарювання, наявності пільг чи інших обставин.
- (54) Враховуючи викладене, відповідно до частини першої статті 12 Закону України «Про захист економічної конкуренції» АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» протягом періоду 2023 – 2025 років та січня – квітня 2026 року має ознаки суб'єкта господарювання, що займає монопольне (домінуюче) становище на ринку послуги з розподілу електричної енергії

на території Сумської області в межах розташування системи розподілу електричної енергії, що перебуває у власності або господарському відданні (щодо державного або комунального майна) АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» та електричних мереж інших власників, які приєднані до мереж ліцензіата (з якими укладені відповідні договори згідно із законодавством), із часткою 100 %, оскільки у нього на цьому ринку немає конкурентів.

2. НОРМАТИВНО-ПРАВОВЕ РЕГУЛЮВАННЯ

- (55) Правові, економічні та організаційні засади функціонування ринку електричної енергії визначені Законом України «Про ринок електричної енергії». Цей Закон регулює відносини, пов'язані з виробництвом, передачею, розподілом, купівлею-продажом, постачанням електричної енергії для забезпечення надійного та безпечного постачання електричної енергії споживачам з урахуванням інтересів споживачів, розвитку ринкових відносин, мінімізації витрат на постачання електричної енергії та мінімізації негативного впливу на навколишнє природне середовище.
- (56) Відповідно до частини четвертої статті 46 Закону України «Про ринок електричної енергії» ОСР надає послуги з розподілу електричної енергії на підставі договорів про надання послуг з розподілу. Договори про надання послуг з розподілу є публічними договорами приєднання та укладаються на основі типових договорів, форма яких затверджується Регулятором. Оплата послуг з розподілу здійснюється за тарифами, які регулює Регулятор відповідно до затвердженої ним методики. Тарифи на послуги з розподілу електричної енергії оприлюднюються ОСР в порядку та строки, визначені нормативно-правовими актами, що регулюють функціонування ринку електричної енергії.
- (57) Згідно з підпунктом 1 частини третьої статті 58 Закону України «Про ринок електричної енергії» споживач зобов'язаний сплачувати за електричну енергію та надані йому послуги відповідно до укладених договорів.
- (58) Основні умови діяльності учасників ринку електричної енергії та взаємовідносин між ними, визначаються, зокрема: Кодексом системи передачі, затвердженим постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 309, Кодексом систем розподілу, затвердженим постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 310, Кодексом комерційного обліку електричної енергії, затвердженим постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 311 (далі – ККОЕЕ), а також Правилами роздрібного ринку електричної енергії, затвердженими постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 312 (далі – ПРРЕЕ).
- (59) Основні положення щодо організації комерційного обліку електричної енергії на ринку електричної енергії, права та обов'язки учасників ринку, постачальників послуг комерційного обліку та адміністратора комерційного обліку щодо забезпечення комерційного обліку електричної енергії, отримання точних і достовірних даних комерційного обліку та їх агрегації (об'єднання), визначені ККОЕЕ.
- (60) Відповідно до пункту 1.1.2. глави 1.1 розділу I ККОЕЕ дія цього Кодексу поширюється на відносини у сфері забезпечення комерційного обліку електричної енергії на ринку електричної енергії, а також усіх учасників ринку електричної енергії, адміністратора комерційного обліку та постачальників послуг комерційного обліку електричної енергії (далі - ППКО).
- (61) Згідно з пунктом 1.2.1. глави 1.2 розділу I ККОЕЕ:
- візуальне зчитування лічильника електричної енергії (візуальне зчитування лічильника) - зчитування результатів вимірювання лічильника (первинних даних комерційного обліку), що здійснюється шляхом візуального зчитування показів через показувальний пристрій (табло, інтерфейс користувача) лічильника;

- вузол обліку електричної енергії (вузол обліку) - сукупність обладнання та засобів вимірювальної техніки, змонтованих та з'єднаних між собою за встановленою схемою для забезпечення вимірювання та обліку електричної енергії в заданій точці вимірювання. До складу вузла обліку можуть входити лічильники електричної енергії, трансформатори струму, трансформатори напруги, устаткування автоматичного відключення чи обмеження потужності, засоби захисту (автоматичні вимикачі або запобіжники), вторинні кола струму і напруги та інші допоміжні засоби (тестові блоки, перетворювачі імпульсів, блоки живлення, обладнання дистанційної передачі даних тощо). Характеристики складових вузла обліку мають бути достатніми для вимірювання електричної енергії із заданою періодичністю та похибкою;

- дані комерційного обліку електричної енергії (дані комерційного обліку) - дані, отримані на основі вимірювання або розрахунковим шляхом під час здійснення комерційного обліку електричної енергії, а також дані про стан засобів комерційного обліку, що використовуються для здійснення розрахунків та проведення аналізу на ринку електричної енергії;

- комерційний облік електричної енергії - сукупність процесів та процедур із забезпечення формування даних щодо обсягів виробленої, відпущеної, переданої, розподіленої, спожитої, імпортованої та експортованої електричної енергії у визначений проміжок часу з метою використання таких даних для здійснення розрахунків між учасниками ринку;

- параметризація лічильника - налаштування параметрів лічильника у встановлений виробником спосіб;

- покази лічильника - значення вимірюваної величини, отримані за допомогою лічильника та подані візуальним або кодовим сигналом вимірювальної інформації;

- порушення схеми підключення засобів комерційного обліку - знеструмлення однієї або декількох фаз у колах живлення, пошкодження провідників вимірювальних кіл струму або напруги, зміна полярності підключення трансформаторів струму, шунтування струмових кіл, самовільна заміна вимірювальних трансформаторів або зміна їх технічних характеристик, знеструмлення трансформатора напруги, використання штучного нуля у схемах засобів комерційного обліку тощо;

- улаштування засобів комерційного обліку - виконання комплексу організаційно-технічних заходів для забезпечення технічної можливості здійснення вимірювання та комерційного обліку виробленої, відпущеної, відібраної, збереженої, переданої, розподіленої, імпортованої та експортованої або спожитої електричної енергії/потужності через точку комерційного обліку в певний момент та/або період часу.

(62) Порядок улаштування вузла обліку визначено главою 5.2 розділу V ККОЕЕ. Зокрема, згідно з пунктом 5.2.24. глави 5.2 розділу V ККОЕЕ послуга з введення в облік вузла обліку передбачає проведення технічної перевірки ЗВТ та інших складових вузла обліку, схеми їх підключення, а також пломбування ЗВТ, пристроїв та місць, що унеможливають доступ до струмоведучих частин кіл комерційного обліку. Уповноважені представники оператора системи та ППКО здійснюють технічну перевірку вузла обліку, а також перевірку технічної документації та, у разі відсутності обґрунтованих зауважень, проводять опломбування ЗВТ, пристроїв та місць вузла обліку, що унеможливають доступ до струмоведучих частин кіл (схеми) комерційного обліку, а також у разі потреби установлюють індикатори зовнішнього впливу (пункт 5.2.25. глави 5.2 розділу V ККОЕЕ).

(63) Згідно з пунктом 6.5.1 глави 6.5 розділу VI ККОЕЕ оператор системи зобов'язаний згідно з затвердженими графіками за місцем провадження господарської діяльності з

розподілу/передачі електричної енергії проводити: контрольний огляд засобу комерційного обліку електричної енергії (далі - ЗКО) споживачів та зчитування даних з лічильників електричної енергії, де не забезпечено гарантоване щодобове автоматизоване дистанційне зчитування даних, не рідше одного разу на шість місяців; технічну перевірку вузлів обліку для непобутових та колективних побутових споживачів не рідше одного разу на три роки.

- (64) Пунктом 6.5.5 глави 6.5 розділу VI ККОЕЕ передбачено, що під час здійснення технічної перевірки вузлів обліку та засобів обліку електричної енергії (далі - ЗКО) має бути виконаний комплекс робіт щодо визначення відповідності стану та схем підключення ЗКО та іншого обладнання вузлів обліку відповідним проектним рішенням (проекту), виявлення їх пошкодження, пошкодження або зриву встановлених пломб та індикаторів, порушення схеми підключення, перевірка стану індикаторів магнітного та/або електричного полів, встановлених на/у ЗКО, виявлення наявності пристроїв впливу або інших ознак втручання в роботу ЗКО, зчитування показів та інформації, що зберігається в первинній базі даних лічильників електричної енергії, перевірка та, у разі потреби, синхронізація або встановлення часу годинника інтервальних лічильників електричної енергії, а також перевірка (з використанням спеціальних технічних засобів та, за необхідності, частковим демонтажем будівельних конструкцій або оздоблювальних матеріалів) стану електропроводки та електроустановок від межі балансової належності до точки вимірювання для виявлення позаоблікових підключень або підключень, що можуть призвести до спотворення результатів вимірювання та/або комерційного обліку електричної енергії.
- (65) Згідно з пунктами 6.5.7, 6.5.8 глави 6.5 розділу VI ККОЕЕ результати технічної перевірки оформлюються актом технічної перевірки, а у разі виявлення порушень - актом про порушення. Технічна перевірка вузлів обліку та схем їх підключення здійснюється на відповідність проектним рішенням. У разі втрати або відсутності проектної документації технічна перевірка має проводитись на відповідність нормативно-правовим актам та нормативним документам, які діяли на дату облаштування (установлення) вузла обліку.
- (66) Відповідно до пунктів 6.5.13, 6.5.14 глави 6.5 розділу VI ККОЕЕ у разі виявлення під час контрольного огляду або технічної перевірки уповноваженим представником оператора системи, мережами якого передається/розподіляється електрична енергія споживачу, порушень цього Кодексу або ПРРЕЕ, зокрема фактів безоблікового споживання електричної енергії, пошкодження чи зриву пломб, пломбувального матеріалу та/або індикаторів, установлених у місцях, указаних в акті про збереження пломб, або пошкодження відбитків тавр на цих пломбах, пошкодження ЗКО, на місці виявлення порушення у присутності споживача (представника споживача) або іншої особи, яка допустила представників оператора системи на об'єкт (територію) споживача для проведення перевірки (за умови посвідчення цієї особи), оформлюється акт про порушення відповідно до Правил роздрібного ринку. У разі невідповідності стану комерційного обліку вимогам проектних рішень або закінчення терміну повірки оператором системи складається вимога щодо приведення стану комерційного обліку у відповідність до вимог цього Кодексу.

3. ПРЕДМЕТ РЕКОМЕНДАЦІЙ

- (67) Відповідно до матеріалів заяви ТОВ «МЕД-СОЮЗ» від 11.08.2023 № 36 (вх. Відділення № 70-01/1840 від 14.08.2023), у 2019 році між ТОВ «МЕД-СОЮЗ» та АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» було укладено договір розподілу електричної енергії на медичний заклад з операційною, що знаходиться за адресою: *(інформація, доступ до якої обмежено)*. При цьому, як зазначає заявник, лічильник електричної енергії НІК2303ARTT1800MC21 на вказаному об'єкті було встановлено працівниками

АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО». В подальшому ТОВ «МЕД-СОЮЗ» направляло щомісячно звіт про використану електричну енергію.

- (68) Згідно з Актом контрольного огляду комерційного обліку електричної енергії від 10.04.2022 представником АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» було проведено огляд вказаного лічильника, відповідно до якого за результатами огляду жодних зауважень до технічного стану лічильника не було.
- (69) Відповідно до Акту технічної перевірки вузла обліку електричної енергії № 13230090 від 10.05.2023 в результаті позапланової перевірки було оглянуто технічний стан зазначеного лічильника електричної енергії та встановлена відсутність технічних несправностей.
- (70) Представником АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» 29.06.2023 було складено Акт про проведення контрольного огляду засобу комерційного обліку електричної енергії, яким було підтверджено відсутність жодних зауважень до технічного стану лічильника та схеми обліку.
- (71) ТОВ «МЕД-СОЮЗ» передало АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» покази лічильника електричної енергії НІК2303АРТТ1800МС21 за червень 2023 року. Згідно з Актом прийняття-передачі електричної енергії в графі «Спожито всього» за точкою обліку «*(інформація, доступ до якої обмежено)*» було вказано 3870 кВт/г.
- (72) Разом з тим, згідно з актом прийняття-передавання товарної продукції – активної електричної енергії від 30.06.2023 № 2001006-2306-1, наданого ТОВ «ЕНЕРА СУМІ», обсяг спожитої електричної енергії у червні 2023 року склав 112 274 кВт/г, при цьому відповідно до додатку до рахунку за активну електроенергію № 2001006-2306-1 за червень 2023 року (дата видачі 30.06.2023), за точкою обліку «*(інформація, доступ до якої обмежено)*» в графі «Спожито» вказано, зокрема, 103500 кВт/г.
- (73) За інформацією, наданою ТОВ «МЕД-СОЮЗ», жодних пояснень та обґрунтувань від АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» щодо кількості спожитої електроенергії, зазначеної в додатку до рахунку за активну електроенергію №2001006-2306-1 за червень 2023 року, та періоду її споживання ТОВ «МЕД-СОЮЗ» не отримувало.
- (74) ТОВ «МЕД-СОЮЗ» 17.07.2023 звернулось до АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» з проханням здійснити перерахунок обсягів спожитої електричної енергії за червень 2023 року ТОВ «МЕД-СОЮЗ» за адресою: *(інформація, доступ до якої обмежено)*, та привести їх до показників фактично спожитої кількості електричної енергії, що зафіксовано лічильником електричної енергії НІК2303АРТТ1800МС21.
- (75) АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» листом від 03.08.2023 № 112/9962 повідомило ТОВ «МЕД-СОЮЗ», що обсяги розподіленої електричної енергії були розраховані виключно у відповідності до умов договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії № 1612886 від 01.01.2019 та чинного законодавства, тому підстав для перерахунку раніше переданих електропостачальнику - ТОВ «ЕНЕРА СУМІ» обсягів розподіленої електричної енергії немає.
- (76) ТОВ «МЕД-СОЮЗ» 20.07.2023 звернулось зі скаргою на дії АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» до НКРЕКП щодо проведення перевірки дій АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО».
- (77) Листом від 01.08.2023 № 7986/20.3/7-23 НКРЕКП повідомила ТОВ «МЕД-СОЮЗ» про зобов'язання АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» провести звіряння фактично використаних обсягів електричної енергії за адресою: *(інформація, доступ до якої обмежено)*, відповідно до фактичних показів лічильника електричної енергії (з урахуванням показів лічильника, знятих ОСР та переданих споживачем). За результатами звірки скласти акт звіряння обсягів спожитої у спірний період електричної енергії. У разі необхідності, провести відповідні коригування нарахувань обсягу споживання електричної енергії

споживачем та передати оновлені дані електропостачальнику ТОВ «ЕНЕРА СУМИ» для здійснення коригування нарахувань вартості спожитої електричної енергії споживачем.

- (78) Однак, станом на дату надсилання ТОВ «МЕД-СОЮЗ» Заяви до Відділення перерахунок обсягів спожитої електричної енергії за червень 2023 року ТОВ «МЕД-СОЮЗ» за адресою: *(інформація, доступ до якої обмежено)*, проведений не був.
- (79) На вимогу голови Відділення від 25.08.2023 № 70-02/С-2681 АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» листом від 14.09.2023 № 85/11987 (вх. Відділення № 70-01/2037 від 15.09.2023) повідомило, що 10.05.2023 працівником філії «Сумський міський район електричних мереж» АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» у присутності уповноваженої особи ТОВ «МЕД-СОЮЗ» було проведено технічну перевірку вузла обліку електричної енергії, встановленого на об'єкті споживача «Медичний заклад з операційною», що знаходиться за адресою: *(інформація, доступ до якої обмежено)*. Облік електричної енергії організовано лічильником NIK 2303 ARTT.1800.MC.21, заводський номер 10068484, ввімкненим через вимірювальні трансформатори струми Т-0,66 УЗ 150/5А.
- (80) В ході технічної перевірки було виявлено, що при організованій раніше схемі підключення вимірювальних трансформаторів струму електрична енергія обліковувалася в повному обсязі з відображенням в ОБІС-коді «2.8.0», про що також вказує індикація на дисплеї лічильника група квадранту кута енергії «- Р» активна енергія (А-). Відповідно відображення облікованої електричної енергії в ОБІС-коді «1.8.0» не відбувалося.
- (81) З метою забезпечення належного обліку спожитої електричної енергії за результатами зазначеної технічної перевірки схема була перекомутована, і на екрані почала відображатись група квадранту кута енергії «→ + Р» активна енергія (А+). Внаслідок перекомутації схеми вся облікована електрична енергія замість відображення в ОБІС-коді «2.8.0» стала обраховуватись в ОБІС-коді «1.8.0».
- (82) Як зазначає АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» в листі від 14.09.2023 № 85/11987 (вх. Відділення № 70-01/2037 від 15.09.2023), відповідно до настанови з експлуатації лічильників електричної енергії типів NIK 2303 заводу-виробника, без підключених генеруючих установок, сумарна активна електроенергія обраховується в ОБІС-коді «15.8.0» (Активна енергія $|A+ +|A-$, кВт год), тобто ОБІС-код «15.8.0» містить дані щодо загального обсягу електричної енергії, обрахованої в ОБІС-кодах «1.8.0» та «2.8.0».
- (83) Відтак, на думку АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО», з зазначених вище обставин слідує, що вся спожита ТОВ «МЕД-СОЮЗ» електрична енергія до 09.05.2023 була обрахована в ОБІС-коді «2.8.0», а з 10.05.2023 в ОБІС-коді «1.8.0», що можливо було встановити лише за результатами проведення технічної перевірки вузла обліку електричної енергії.
- (84) Стосовно обсягів спожитої ТОВ «МЕД-СОЮЗ» електричної енергії АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» зазначило, що за весь період роботи лічильника вони (обсяги) були обраховані в ОБІС-коді «15.8.0» і зафіксовані станом на 10.05.2023 покази склали – «003293». Також 29.06.2023 працівником філії «Сумський міський район електричних мереж» АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» було проведено контрольний огляд засобу комерційного обліку електричної енергії з відповідною фіксацією показів, які склали «003504». Таким чином, як стверджує АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО», обсяг розподіленої електричної енергії, розрахований у червні місяці 2023 року з урахуванням контрольного зняття показів, склав 103500 кВт год.
- (85) Таким чином АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» в додатку до рахунку за активну електроенергію № 2001003-2306-1 замість фактично спожитої позивачем активної електричної енергії у червні 2023 за об'єктом, які зазначені в акті приймання-

передавання електричної енергії ТОВ «МЕД-СОЮЗ», і в якому різниця показів лічильника на початок і кінець періоду склала 129, що дорівнює 3 870 кВт/год ($129 * 30$ коефіцієнт), застосувало показники 103 500 кВт/год, у зв'язку з чим АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» донараховано ТОВ «МЕД-СОЮЗ» 99 630 кВт/год (103 500 кВт/год - 3 870 кВт/год) та відповідні відомості передані постачальнику електричної енергії – ТОВ «ЕНЕРА - СУМИ».

- (86) Слід зазначити, що згідно з пунктом 6.5.1 глави 6.5 розділу VI ККОЕЕ оператор системи зобов'язаний згідно з затвердженими графіками за місцем провадження господарської діяльності з розподілу/передачі електричної енергії проводити: контрольний огляд ЗКО споживачів та зчитування даних з лічильників електричної енергії, де не забезпечено гарантоване щодобове автоматизоване дистанційне зчитування даних, не рідше одного разу на шість місяців; технічну перевірку вузлів обліку для непобутових та колективних побутових споживачів не рідше одного разу на три роки.
- (87) Отже, саме на оператора системи покладається обов'язок з контрольного огляду засобу комерційного обліку у споживача та здійснення технічної перевірки засобу (вузла) обліку (засобу вимірювальної техніки).
- (88) Відповідно до пунктів 6.5.13, 6.5.14 глави 6.5 розділу VI ККОЕЕ у разі виявлення під час контрольного огляду або технічної перевірки уповноваженим представником оператора системи, мережами якого передається/розподіляється електрична енергія споживачу, порушень цього Кодексу або ПРРЕЕ, зокрема фактів безоблікового споживання електричної енергії, пошкодження чи зриву пломб, пломбувального матеріалу та/або індикаторів, установлених у місцях, указаних в акті про збереження пломб, або пошкодження відбитків тавр на цих пломбах, пошкодження ЗКО, на місці виявлення порушення у присутності споживача (представника споживача) або іншої особи, яка допустила представників оператора системи на об'єкт (територію) споживача для проведення перевірки (за умови посвідчення цієї особи), оформлюється акт про порушення відповідно до Правил роздрібного ринку. У разі невідповідності стану комерційного обліку вимогам проектних рішень або закінчення терміну повірки оператором системи складається вимога щодо приведення стану комерційного обліку у відповідність до вимог цього Кодексу.
- (89) Разом з тим, як зазначає ТОВ «МЕД-СОЮЗ», лічильник електричної енергії НК2303ARTT1800MC21 на об'єкті за адресою: *(інформація, доступ до якої обмежено)* було встановлено працівниками АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО», актами контрольного огляду та технічної перевірки вузла обліку, які були складені АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» у період з 10.04.2022-10.05.2023 зауваження щодо технічних несправностей відсутні, а заявником звіти про використану активну електричну енергію надавались оператору системи згідно показів лічильника за встановленими ОБІС кодами.
- (90) Натомість, АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» в червні 2023 року нараховало ТОВ «МЕД-СОЮЗ» завищений обсяг спожитої електричної енергії за об'єктом за адресою: *(інформація, доступ до якої обмежено)*, що не відповідав фактичному обсягу спожитої електричної енергії.
- (91) Слід зазначити, в постанові Північного апеляційного господарського суду від 24.02.2026 у справі № 920/1075/23 за позовом ТОВ «МЕД-СОЮЗ» про визнання протиправним донарахування АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» обсягу спожитої електроенергії, зазначено, що під час розгляду справи судом першої інстанції було призначено судову електротехнічну експертизу, проведення якої доручено Сумському відділенню при Національному науковому центрі «Інститут судових експертиз ім. засл. проф. М.С. Бокаріуса» Міністерства юстиції України.

- (92) Згідно з висновком експерта Сумського відділення при Національному науковому центрі «Інституту судових експертиз ім. засл. проф. М.С. Бокаріуса» Міністерства Юстиції України № 237 від 27.08.2024 встановлено, що:
- електрична енергія, зчитана лічильником типу NIK2303ARTT.1800.MC.21 за № 10068484, та відображена в ОБІС кодів 15.8.0 при організації схеми вузла комерційного обліку електричної енергії, що існувала протягом періоду з дати підключення електроустановки (22.06.2020) до дати проведення технічної перевірки вузла комерційного обліку електричної енергії (10.05.2023), без підключених генеруючих установок, є фактично спожитою активною електричною енергією споживачем ТОВ «МЕД-СОЮЗ» по об'єкту, що розташований за адресою: *(інформація, доступ до якої обмежено)*;
 - схема підключення вузла комерційного обліку електричної енергії NIK2303ARTT.1800.MC.21 за № 10068484 у споживача ТОВ «МЕД-СОЮЗ» *((інформація, доступ до якої обмежено))*, не відповідає вимогам: пункту 2.3.2 ПРРЕЕ, пункту 5.2.2 ККОЕЕ, пункту 1.5.4 Правил улаштування електроустановок, пункту 3.1 договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії, пункту 2.1.6.4 «Настанови з експлуатації ААШХ.411152.057 НЕ» до 10.05.2023 (дата проведення технічної перевірки вузла комерційного обліку електричної енергії). Після 10.05.2023 схема підключення вузла комерційного обліку електричної енергії NIK2303ARTT.1800.MC.21 за № 10068484 у споживача ТОВ «МЕД-СОЮЗ» *((інформація, доступ до якої обмежено))* відповідає п. 2.3.2 ПРРЕЕ та умовам договору;
 - невідповідність схеми підключення вузла комерційного обліку електричної енергії з лічильником типу NIK2303ARTT.1800.MC.21 за № 10068484 з вимірювальними трансформаторами струму Т-066 150/5А 0,5s у споживача ТОВ «МЕД-СОЮЗ» за адресою: *(інформація, доступ до якої обмежено)* з дня підключення електроустановки (22.06.2020) до дня технічної перевірки (10.05.2023) не вплинуло на правильність зчитування лічильником типу NIK2303ARTT.1800.MC.21 за № 10068484, спожитої активної електричної енергії (вся спожита активна електрична енергія обрахована та відображається в ОБІС кодів 15.8.0, як сума спожитої активної електричної енергії обрахованої в ОБІС кодах 1.8.0, 2.8.0) споживачем ТОВ «МЕД-СОЮЗ».
- (93) Задовольняючи позовні вимоги ТОВ «МЕД-СОЮЗ», господарський суд Сумської області виходив з того, що висновком експерта Сумського відділення при Національному науковому центрі «Інституту судових експертиз ім. засл. проф. М.С. Бокаріуса» Міністерства Юстиції України № 237 від 27.08.2024 підтверджено, що виміряна лічильником типу NIK2303ARTT.1800.MC.21 за № 10068484 електрична енергія, яка відображена в ОБІС кодів 15.8.0, при організації схеми вузла комерційного обліку електричної енергії, яка існувала протягом періоду з дати підключення електроустановки (22.01.2020) до дати проведення технічної перевірки вузла комерційного обліку електричної енергії (10.05.2023) є спожитою активною електричною енергією споживачем ТОВ «МЕД-СОЮЗ» по об'єкту, а отже 99 630 кВт*год електричної енергії спожито споживачем не в червні 2023, а протягом періоду з 22.01.2020 до 10.05.2023, у зв'язку з чим зазначення АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО» вказаного обсягу електричної енергії за червень 2023 є неправомірним.
- (94) Відповідно до частини першої статті 13 Закону України «Про захист економічної конкуренції», зловживанням монополюючим (домінуючим) становищем на ринку є дії чи бездіяльність суб'єкта господарювання, який займає монополює (домінуюче) становище на ринку, що призвели або можуть призвести, зокрема, до ущемлення інтересів споживачів, які були б неможливими за умов існування значної конкуренції на ринку.

- (95) Дії АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО», що полягають у визначенні завищеного обсягу розподілу електричної енергії, яка споживалась ТОВ «МЕД-СОЮЗ» у червні 2023 року, та передаванні цих даних до ТОВ «ЕНЕРА СУМИ», призвели до нарахування постачальником електричної енергії завищеної плати за спожиту електричну енергію, можуть призвести до ущемлення інтересів споживача, тим самим вплинути на його господарську діяльність, внаслідок чого можуть бути створені несприятливі умови діяльності порівняно з його конкурентами на відповідному ринку.
- (96) Враховуючи наведене, дії АТ «СУМІОБЛЕНЕРГО», що полягають у визначенні завищеного обсягу розподілу електричної енергії, яка споживалась ТОВ «МЕД-СОЮЗ» у червні 2023 року, та передаванні цих даних до ТОВ «ЕНЕРА СУМИ», містять ознаки порушення законодавства про захист економічної конкуренції, передбаченого частиною першою статті 13, пунктом 2 статті 50 Закону України «Про захист економічної конкуренції», у вигляді зловживання монопольним (домінуючим) становищем на ринку, що можуть призвести до ущемлення інтересів споживачів, які були б неможливими за умов існування значної конкуренції на ринку послуги з розподілу електричної енергії.

Враховуючи зазначене, на підставі статей 7, 12-1, 14 Закону України «Про Антимонопольний комітет України», частини першої статті 46 Закону України «Про захист економічної конкуренції», пунктів 3, 11 Положення про територіальне відділення Антимонопольного комітету України, затвердженого розпорядженням Антимонопольного комітету України від 23.02.2001 №32-р, зареєстрованого у Міністерстві юстиції України 30.03.2001 за №291/5482 (зі змінами), адміністративна колегія Східного міжобласного територіального відділення Антимонопольного комітету України надає такі обов'язкові для розгляду

РЕКОМЕНДАЦІЇ:

АКЦІОНЕРНОМУ ТОВАРИСТВУ «СУМІОБЛЕНЕРГО» (ідентифікаційний код юридичної особи - *(інформація, доступ до якої обмежено)*, місцезнаходження: *(інформація, доступ до якої обмежено)*) припинити дії, які містять ознаки порушення законодавства про захист економічної конкуренції, передбачені частиною першою статті 13, пунктом 2 статті 50 Закону України «Про захист економічної конкуренції», у вигляді зловживання монопольним (домінуючим) становищем на ринку, що можуть призвести до ущемлення інтересів споживачів, які були б неможливими за умов існування значної конкуренції на ринку послуги з розподілу електричної енергії шляхом здійснення коригування обсягів споживання електричної енергії, яка була розподілена у червні 2023 року для потреб ТОВ «МЕД-СОЮЗ» та передачі оновлених даних до ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ЕНЕРА СУМИ» .

Про виконання рекомендацій необхідно повідомити Східне міжобласне територіальне відділення Антимонопольного комітету України в електронному вигляді на електронну адресу (khrv@amsu.gov.ua) та у паперовому вигляді на адресу Відділу досліджень і розслідувань в Сумській області Східного міжобласного територіального відділення Антимонопольного комітету України (вул. Харківська, 30/1, м. Суми, 40035), у **десятиденний строк з дня отримання** рекомендацій, із наданням копій підтверджуючих документів.

Звертаємо увагу, що згідно з частиною другою статті 46 Закону України «Про захист економічної конкуренції» рекомендації органів Антимонопольного комітету України підлягають обов'язковому розгляду органами чи особами, яким вони надані.

Частиною третьою статті 46 Закону України «Про захист економічної конкуренції» передбачено, що за умови виконання положень рекомендацій у разі, якщо порушення не призвело до суттєвого обмеження чи спотворення конкуренції, не завдало значних збитків

окремим особам чи суспільству та вжито відповідних заходів для усунення наслідків порушення, провадження у справі про порушення законодавства про захист економічної конкуренції не розпочинається.

Голова колегії

Юрій ГЛАДИК