



УКРАЇНА

**НАЦІОНАЛЬНА КОМІСІЯ, ЩО ЗДІЙСНЮЄ ДЕРЖАВНЕ
РЕГУЛЮВАННЯ У СФЕРАХ ЕНЕРГЕТИКИ
ТА КОМУНАЛЬНИХ ПОСЛУГ
(НКРЕКП)**

вул. Смоленська, 19. м. Київ, 03057, тел./факс: (044) 277-30-47, тел.: (044) 204-48-27
e-mail: box@necr.gov.ua. веб-сайт: www.necr.gov.ua

09.03.2017 № 2396/17.2.1/7-17

на № _____

**Народному депутату України
Гудзенку В. І.**

Шановний Віталію Івановичу!

Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (далі – НКРЕКП), розглянула Ваш депутатський запит від 18 січня 2017 року № 05/01 щодо тарифів на електроенергію, яка використовується для зовнішнього освітлення населених пунктів, надісланий листом Голови Верховної Ради України А. В. Парубія від 10 лютого 2017 року № 11/10-93, та в межах компетенції повідомляє.

Відповідно до Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», НКРЕКП є постійно діючим незалежним державним колегіальним органом, метою діяльності якого є державне регулювання, моніторинг та контроль за діяльністю суб'єктів господарювання у сферах енергетики та комунальних послуг. Одним із основних завдань НКРЕКП є, зокрема, реалізація цінової і тарифної політики у сферах енергетики та комунальних послуг.

Законом України «Про електроенергетику» передбачено ринкове формування тарифів на електричну енергію.

Відповідно до Порядку розрахунку роздрібного тарифу на електричну енергію, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 01 червня 2011 року № 869, та Тимчасової методики розрахунку роздрібного тарифу на спожиту електроенергію, тарифу на передачу електроенергії місцевими (локальними) електромережами та тарифу на постачання електроенергії, затвердженої постановою НКРЕ від 06 травня 1998 року № 564, роздрібний тариф, за яким споживач оплачує спожиту електричну енергію, складається із:

- закупівельної ціни електричної енергії на оптовому ринку електричної енергії та/або у безпосередніх виробників електричної енергії;
- тарифу на розподіл (передачу) електричної енергії місцевими (локальними) електричними мережами відповідного класу напруги ліцензіата з постачання електричної енергії за регульованим тарифом, на території ліцензованої діяльності якого перебуває споживач;
- складової, яка забезпечує покриття витрат з постачання електричної енергії (тариф на постачання електричної енергії);

0069882

- нормативних технологічних витрат у місцевих (локальних) електричних мережах.

До 2017 року на території України діяли єдині роздрібні тарифи на електроенергію, які визначались як середньозважена величина роздрібних тарифів, розрахованих енергопостачальними компаніями. Відповідно до постанови НКРЕКП від 13 червня 2016 року № 1129 «Про затвердження Порядку ринкового формування роздрібних тарифів на електричну енергію, що відпускається споживачам», зареєстрованої в Міністерстві юстиції України 31 серпня 2016 року за № 1199/29329, з січня 2017 року розпочався поступовий відхід від застосування єдиних роздрібних тарифів на електричну енергію та перехід до ринкового формування роздрібних тарифів для споживачів з урахуванням граничного рівня підвищення тарифів у розмірі 3 % до рівня тарифів попереднього місяця (з метою недопущення одномоментного суттєвого зростання роздрібних тарифів для споживачів на території ліцензованої діяльності енергопостачальників з більш високими рівнями розрахункових роздрібних тарифів на відповідному класі напруги).

Водночас, пріоритетним завданням вдосконалення державної тарифної політики в електроенергетиці, визначеним у Програмі діяльності Кабінету Міністрів України, затвердженій постановою Кабінету Міністрів України від 14 квітня 2016 року № 294 та схваленій постановою Верховної Ради України від 14 квітня 2016 року № 1099-VIII, є ліквідація перехресного субсидіювання, забезпечення прозорості встановлення тарифів.

Звертаємо Вашу увагу, що постанову Національної комісії регулювання електроенергетики України від 22 жовтня 2004 року № 1030 «Про Порядок диференціювання за годинами доби тарифів на електроенергію, яка використовується для зовнішнього освітлення населених пунктів» було прийнято на виконання пункту 2 розпорядження Кабінету Міністрів України від 20 жовтня 2004 року № 761-р «Про заходи щодо поліпшення освітлення населених пунктів».

Зазначене розпорядження Кабінету Міністрів України втратило чинність 1 січня 2017 року згідно з постановою Кабінету Міністрів України від 25 листопада 2015 року № 1192 «Про визнання такими, що втратили чинність, деяких актів Кабінету Міністрів України».

Таким чином, у зв'язку з вказаними змінами у законодавстві, 15 грудня 2016 року було прийнято постанову НКРЕКП № 2210, якою визнано такою, що втратила чинність, постанову Національної комісії регулювання електроенергетики України від 22 жовтня 2004 року № 1030 «Про Порядок диференціювання за годинами доби тарифів на електроенергію, яка використовується для зовнішнього освітлення населених пунктів».

Разом з тим, повідомляємо, що згідно з пунктом 3.25 розділу 3 Правил користування електричною енергією, затверджених постановою Національної комісії з питань регулювання електроенергетики України від 31 липня 1996 року № 28, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 02 серпня 1996 року за № 417/1442, споживачі, які бажають здійснювати розрахунок за спожиту електричну енергію за тарифами, диференційованими за періодами часу, в тому числі за годинами доби, мають забезпечити облік електричної енергії для власного споживання відповідними засобами диференційного (погодинного) обліку електричної енергії.

Відповідно до постанови Національної комісії регулювання електроенергетики України від 20 грудня 2001 року № 1241 «Про тарифи, диференційовані за періодами часу», розрахунки зі споживачами I та II класів напруги, крім населення, проводяться за тарифами, диференційованими за періодами часу, виходячи із рівня роздрібних тарифів на електричну енергію, встановлених для відповідних класів споживачів.

Ставка тарифу для кожного періоду часу визначається шляхом множення встановленого роздрібного тарифу для споживачів відповідного класу на тарифний коефіцієнт.

Отже, у разі забезпечення обліку електричної енергії, яка витрачається на потреби зовнішнього освітлення населених пунктів, відповідними засобами диференційного (погодинного) обліку, розрахунок за неї може здійснюватися за двозонними або тризонними тарифами, диференційованими за періодами часу.

Ураховуючи наведене, НКРЕКП з розумінням ставиться до порушеного питання, проте встановлення пільгових (знижених) тарифів на електричну енергію окремим споживачам не належить до повноважень НКРЕКП та можливе лише за умови прийняття відповідних нормативно-правових актів, що регулюють питання встановлення тарифів на електричну енергію для певних споживачів (категорій споживачів).

З повагою
Голова НКРЕКП



Д. Вовк