

# Зміна ціни протягом місяця: як здійснюється перерахунок?

## Питання читача

Доброго дня! Таке питання: якщо зміна ціни відбувається протягом місяця (наприклад, 20-го числа), то як здійснюється перерахунок в кінці місяця? Чи відображається в акті те, скільки і за якою ціною замовник спожив електроенергії до 20-го числа, а скільки і за якою ціною — після 20-го? Чи можна замовнику якимось зафіксувати, скільки він спожив електроенергії до 20-го числа, щоб потім самому перерахувати, скільки він має сплатити за старію ціною (до 20-го числа), а скільки — за новою (після 20-го числа)? Як це передбачити в договорі? Хто видає акт — електропостачальник чи оператор системи розподілу? Буду вдячна, якщо ви дасте відповіді на всі запитання!

## Відповідь експерта

Вітаю! Якщо споживач подає звіт на останній день розрахункового періоду оператору системи розподілу, той у свою чергу такі показники передає електропостачальнику, у реєстрах якого є такий споживач. Електропостачальник, відповідно, після отриманих показників формує рахунок на електричну енергію (далі — ЕЕ). Водночас сторони уклали додаткову угоду, якою змінили ціну за 1 кВт\*год ЕЕ з 20.10.2020 р., тобто з 1 по 19 число жовтня (*прим ред.: місяць та дата можуть бути будь-які*) буде одна ціна за 1 кВт\*год, а з 20.10.2020 по 31.10.2020 буде інша ціна за 1 кВт\*год.

Теоретично допустимо, що споживач спожив 10 000 кВт\*год у жовтні 2020 року. Тому сторони можуть кількість використаних кіловат-годин за період 19 днів вирахувати розрахунковим шляхом, а саме: 10 000 кВт\*год / 31 календарний день. Так можна вирахувати кількість кВт\*год, яку спожито за один день, а саме — 322,5806 кВт.

Вираховуємо обсяг, спожитий за 19 днів. Отже, 322,5806 (обсяг за один день) x 19 (кількість днів) = 6 129,0314 кВт\*год спожито за 19 днів. Цей результат потрібно помножити на ціну, яка діяла до 20.10.2020. Потім вираховуємо різницю споживання: 10 000 кВт\*год загального місячного обсягу - 6 129,0314 кВт\*год, спожитих за 19 днів, = 3 870,9686 кВт\*год, які потрібно буде обраховувати за вартістю за одиницю ЕЕ після укладання додаткової угоди.

**Важливо!** Під час самостійного розрахунку необхідно враховувати порядок споживання електричної енергії, наприклад, цілодобово протягом місяця. У такому випадку розраховується 31 календарний день. А якщо замовник споживає електричну енергію виключно у робочі дні, тоді може бути, наприклад, 22 календарні дні.

З метою врегулювання правовідносин у розрізі поставлених запитань **пропоную**

## **прописати в умовах договору про постачання електричної енергії такі умови:**

Щодо фіксування показів приладу обліку. Споживач у разі зміни ціни за одиниці товару фіксує в односторонньому порядку покази приладу обліку на дату зміни ціни / укладання додаткової угоди. Фіксація показів приладу обліку оформляється Споживачем шляхом складання Акта зняття показів приладу обліку довільної форми, у якому зазначається:

дата складання;

номер приладу обліку;

показники приладу обліку;

підпис уповноваженого представника Споживача.

Складений споживачем Акт зняття показів приладу обліку та копія звіту про покази засобів обліку за розрахунковий період направляються Споживачем на електронну адресу Електропостачальника \_\_\_\_\_ до \_\_\_ числа наступного за розрахунковим періодом.

Направлений Споживачем Акт зняття показів приладу обліку та копія звіту про покази засобів обліку за розрахунковий період є документами, які будуть вважатися належними документами та приймаються Електропостачальником для формування рахунку за товар, проведення розрахунків за спожиту електричну енергію та розрахунку вартості електричної енергії за розрахунковий період, у тому числі при зміні ціни за одиницю товару в такому розрахунковому періоді.

## **Щодо умов зміни ціни за ЕЕ та розрахунку зміни такої ціни**

**Перший варіант:** Сторони домовляються, що для визначення вартості товару за розрахунковий період береться ціна за одиницю товару, яка діяла згідно з умовами договору в такий період. Якщо відбувається зміна ціни за одиницю товару в такий розрахунковий період, Сторони визначають вартість товару виходячи із ціни, яка діяла в такий період. У разі зміни ціни за одиницю товару Сторони здійснюють визначення обсягів розрахунковим шляхом. Електропостачальник самостійно здійснює розрахунок вартості товару за розрахунковий період шляхом ділення загального фактично спожитого обсягу Споживачем згідно з відомостями, наданими оператором системи розподілу за розрахунковий період Електропостачальнику, на кількість днів такого розрахункового періоду. Денний обсяг, визначений розрахунковим шляхом (кількість кВт\*год), множиться на кількість днів такого розрахункового періоду до зміни ціни та множиться на ціну, яка діяла в такий розрахунковий період.

**Другий варіант:** Сторони домовляються, що для визначення вартості товару за

розрахунковий період береться ціна за одиницю товару, яка діяла згідно з умовами договору в такий період. Якщо відбувається зміна ціни за одиницю товару в такий розрахунковий період, Сторони визначають вартість товару виходячи із показів приладу обліку, які зафіксовані Споживачем в Акті зняття показів приладу обліку та в копії звіту про покази засобів обліку за розрахунковий період.

**Щодо фіксації зміни ціни.** Усе залежить від програмного забезпечення постачальника. Як правило, зміна ціни не відображається в Акті. Хоча такі умови можна включити до положень Договору про закупівлю електричної енергії та прописати їх так: Електропостачальник в рахунку за електричну енергію та в Акті приймання-передачі товару зазначає та відображає обсяг (кількість) спожитої електричної енергії в такий розрахунковий період \_\_\_\_\_, з урахуванням ціни, яка діяла протягом такого розрахункового періоду.

Акт видає електропостачальник за обсяги спожитої електричної енергії. Якщо споживач обрав спосіб розрахунку за послугу з розподілу через електропостачальника, в акті буде також міститися ЕЕ як товар та обсяги послуги з розподілу електричної енергії. Оператор системи може видавати Акт лише на послугу з розподілу та якщо такий споживач здійснює оплату за послугу з розподілу безпосередньо на ОСР.

---

Постачання, розподіл, перетікання... важко? Не турбуйтеся, команда фахівців групи компаній «Радник» забезпечить вас усією необхідною інформацією, порадами й консультаціями НКРЕКП, Мінекономіки, провідних експертів галузі та зразками документів на всіх стадіях закупівель. **Усе це й більше знайдете на порталі [RADNUK.COM.UA](http://RADNUK.COM.UA) у нових розділах!**

#### **У розділ «[Галузі закупівель](#)» додано:**

підрозділ «[Електрична енергія](#)», у якому вже варто прочитати такі статті, як «Представник НКРЕКП розкриває секрети закупівлі електричної енергії» та «Типові порушення під час закупівлі електричної енергії за висновками ДАСУ».

#### **У розділ «[Зразки документів](#)» додано:**

підрозділ «[Електрична енергія](#)», де вже розміщено приклад тендерної документації для закупівлі електричної енергії; приклад технічного завдання для закупівлі електричної енергії; приклад обґрунтування укладання договору про закупівлю без використання електронної системи закупівель / застосування переговорної процедури для закупівлі послуг з розподілу електричної енергії.

#### **У розділ «[Правова база](#)» додано:**



підрозділ «Електрична енергія», у якому команда групи компаній «Радник» оприлюднює актуальну інформацію щодо зміни ціни електричної енергії за даними ДП «Оператор ринку» та НКРЕКП.