

**Проект Закону України “Про внесення змін до деяких законів України щодо удосконалення умов підтримки виробництва електричної енергії з альтернативних джерел генеруючими установками споживачів”**

| Поточна редакція  | Запропонована редакція   |
|---|--|
| <b>Закон України “Про альтернативні джерела енергії”</b>  |  |
| <b>Стаття 9<sup>1</sup>. Стимулювання виробництва електричної енергії з альтернативних джерел енергії</b>   |  |
| енергетичний кооператив - юридична особа, заснована відповідно до Закону України “Про кооперацію” або Закону України “Про споживчу кооперацію” для здійснення господарської діяльності з виробництва, заготівлі або транспортування паливно-енергетичних ресурсів, а також для надання інших послуг з метою задоволення потреб його членів або територіальної громади, а також з метою отримання прибутку, відповідно до вимог законодавства; | енергетичний кооператив - юридична особа, заснована відповідно до Закону України “Про кооперацію” або Закону України “Про споживчу кооперацію” для здійснення господарської діяльності з виробництва, заготівлі або транспортування паливно-енергетичних ресурсів <b>та зберігання енергії</b> , а також для надання інших послуг з метою задоволення потреб його членів або територіальної громади, а також з метою отримання прибутку, відповідно до вимог законодавства;                |
| <b>ПОЛОЖЕННЯ ВІДСУТНЄ</b>   | <b>приватне домогосподарство – фізична особа або група фізичних осіб, які спільно проживають в одному або декількох житлових приміщеннях або їх частинах, ведуть спільне господарство та спільно використовують електричну енергію на побутові потреби відповідно до укладеного договору;</b>  |
| <b>ПОЛОЖЕННЯ ВІДСУТНЄ</b>   | <b>механізм самовиробництва – схема підтримки активного споживача, у тому числі енергетичного кооперативу та приватного домогосподарства, за яким відбувається взаєморозрахунок вартості обсягу відпуску електричної енергії, виробленої з альтернативних джерел енергії, в електричну мережу генеруючими установками таких споживачів та їх вартості обсягу споживання електричної енергії з електричної мережі, а також можливість накопичення коштів протягом періоду накопичення у</b> |

|   |  |
|---|--|
|   | випадку, передбаченому цим Законом.  |
| <b>Стаття 9<sup>4</sup>. Особливості встановлення “зеленого” тарифу для суб’єктів господарювання, які виробляють електричну енергію з альтернативних джерел енергії, у період з 1 серпня 2020 року</b>  |  |
| <p>Дія цієї статті поширюється на суб’єктів господарювання, які відповідно до статті 9<sup>1</sup> цього Закону виробляють або мають намір виробляти електричну енергію з альтернативних джерел енергії (крім доменного та коксівного газів, а з використанням гідроенергії - лише мікро-, міні- та малі гідроелектростанції) на об’єктах електроенергетики або чергах їх будівництва (пускових комплексах).</p> <p style="text-align: center;">&lt;....&gt;</p> <p style="text-align: center;"><b>ПОЛОЖЕННЯ ВІДСУТНЄ</b></p> | <p>Дія цієї статті поширюється на суб’єктів господарювання, <b>приватні домогосподарства</b>, які відповідно до статті 9<sup>1</sup> цього Закону виробляють або мають намір виробляти електричну енергію з альтернативних джерел енергії (крім доменного та коксівного газів, а з використанням гідроенергії - лише мікро-, міні- та малі гідроелектростанції) на об’єктах електроенергетики або чергах їх будівництва (пускових комплексах), <b>генеруючих установках</b>.</p> <p style="text-align: center;">&lt;....&gt;</p> <p>Для приватних домогосподарств, генеруючі установки яких виробляють електричну енергію з енергії сонячного випромінювання, що введені в експлуатацію з 1 січня 2023 року, у період з 1 січня 2023 року “зелений” тариф встановлюється за правилами, визначеними статтею 9<sup>1</sup> цього Закону, шляхом множення встановлених Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, відповідно до статті 9<sup>1</sup> цього Закону для таких приватних домогосподарств “зеленого” тарифу на понижуючий коефіцієнт 0,3.</p> |
| <b>ПОЛОЖЕННЯ ВІДСУТНЄ</b>   | <b>Стаття 9<sup>5</sup>. Стимулювання виробництва електричної енергії з альтернативних джерел енергії за механізмом самовиробництва</b>  |
| <b>ПОЛОЖЕННЯ ВІДСУТНЄ</b>   | <b>Підтримка активних споживачів, у тому числі енергетичних кооперативів та приватних домогосподарств, за механізмом самовиробництва</b>   |

здійснюється шляхом гарантування викупу обсягу електричної енергії, відпущеної такими активними споживачами, у тому числі енергетичними кооперативами та приватними домогосподарствами, на підставі укладеного договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва.

Стимулювання виробництва електричної енергії з альтернативних джерел енергії за механізмом самовиробництва встановлюється для генеруючих установок приватних домогосподарств зі встановленою потужністю, що не перевищує 30 кВт, малих побутових споживачів зі встановленою потужністю, що не перевищує 50 кВт та для генеруючих установок інших споживачів, у тому числі енергетичних кооперативів, зі встановленою потужністю, що не перевищує 500 кВт.

Споживачі укладають договір купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва з постачальником універсальних послуг або електропостачальником у випадках встановлених Законом.

Договір купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва укладається за типовою формою, затвердженою Регулятором.

Договір купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва передбачає проведення взаєморозрахунків між електропостачальником або постачальником універсальних послуг та споживачем, у тому числі енергетичним кооперативом, приватним домогосподарством у частині сальдування вартості обсягу відпуску електричної енергії в електричну мережу та вартості

обсягу відбору електричної енергії з електричної мережі протягом відповідного розрахункового періоду (місяця).

Приватні домогосподарства, здійснюють продаж відпущеної електричної енергії відповідно:

- у разі укладення з постачальником універсальних послуг договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, за ціною, що склалася на ринку “на добу наперед” у розрахунковому періоді (годині), такому постачальнику універсальних послуг, але не більше максимальної ціни на електричну енергію для побутових споживачів, встановлену рішенням Кабінету Міністрів України згідно з статтею 62 Закону України “Про ринок електричної енергії”;

- у разі укладення з іншим електропостачальником, ніж постачальник універсальної послуги, договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, за ціною, що склалася на ринку “на добу наперед” у розрахунковому періоді (годині) такому електропостачальнику, або за вільними цінами.

Малі побутові споживачі, які уклали з постачальником універсальних послуг або електропостачальником договір купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, здійснюють продаж відпущеної електричної енергії за ціною, що склалася на ринку “на добу наперед” у розрахунковому періоді (годині) такому постачальнику універсальних послуг або електропостачальнику, або за вільними цінами.

Інші споживачі, у тому числі енергетичні

кооперативи, які уклали з електропостачальником договір купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, здійснюють продаж електропостачальнику відпущену електричну енергію за ціною, що склалася на ринку “на добу наперед” у розрахунковому періоді (годині) такому електропостачальнику, або за вільними цінами.

Якщо вартість відпущеної електричної енергії перевищує вартість спожитої електричної енергії активним споживачем, у тому числі енергетичним кооперативом та приватним домогосподарством, у відповідному розрахунковому періоді (місяці), то різниця між вартістю відпущеної електричної енергії та вартістю спожитої електричної енергії зараховується на рахунок такого активного споживача першого числа місяця, наступного за розрахунковим періодом (місяцем).

Якщо вартість відпущеної електричної енергії не перевищує вартості спожитої електричної енергії у відповідному розрахунковому періоді (місяці), то активний споживач, у тому числі енергетичний кооператив, приватне домогосподарство, сплачує різницю коштів електропостачальнику або постачальнику універсальних послуг, що виникла внаслідок взаємозаліку вартості відпущеної та спожитої електричної енергії за розрахунковий період (місяць). У випадку наявності на рахунку у активного споживача, у тому числі енергетичного кооперативу, приватного домогосподарства, суми коштів, накопиченої за попередні розрахункові періоди (місяці), електропостачальник або постачальник універсальних послуг зобов’язаний їх

врахувати при здійсненні розрахунку відповідно до цієї частини. Якщо при такому розрахунку різниця вартості електричної енергії покрита повністю всією або частиною накопичених коштів, то активний споживач, у тому числі енергетичний кооператив або приватне домогосподарство, за такий розрахунковий період (місяць) не сплачує електропостачальнику кошти за спожиту електричну енергію.

Вартість відпущеної та вартість спожитої електричної енергії за розрахунковий період (місяць) визначається відповідно до порядку, затвердженого Регулятором, та розраховується на основі сертифікованих даних комерційного обліку.

Сума коштів відповідно до частини другої цієї статті, що була накопичена активним споживачем, у тому числі енергетичним кооперативом та приватним домогосподарством, за відповідний розрахунковий період (місяць), може бути використана протягом періоду накопичення, який складає 12 місяців з місяця зарахування цих коштів.

Накопичені та невикористані кошти по закінченню періоду накопичення списуються з рахунку активного споживача та зараховуються на поточний рахунок із спеціальним режимом використання електропостачальника або постачальника універсальних послуг без відшкодування активному споживачу, у тому числі енергетичному кооперативу та приватному домогосподарству.

У разі використання накопиченої суми коштів активним споживачем протягом періоду накопичення, електропостачальник або

постачальник універсальних послуг першочергово використовує кошти, що були зараховані із найдавнішим терміном їх зарахування.

Активні споживачі, у тому числі енергетичні кооперативи, за механізмом самовиробництва мають право змінювати електропостачальника на умовах, визначених Законом України “Про ринок електричної енергії” та правилами роздрібного ринку.

При зміні електропостачальника накопичені кошти в межах періоду накопичення активних споживачів, у тому числі енергетичних кооперативів та приватних домогосподарств, мають бути перераховані у повному обсязі в терміни та у порядку, визначені правилами роздрібного ринку, на поточні рахунки нового електропостачальника.

Після закінчення терміну дії механізму самовиробництва активні споживачі, у тому числі енергетичні кооперативи та приватні домогосподарства мають право здійснювати продаж відпущеної електричної енергії електропостачальнику або постачальнику універсальних послуг за вільними цінами.

Доходи від продажу електричної енергії, виробленої з альтернативних джерел енергії активним споживачем, у тому числі енергетичним кооперативом, приватним домогосподарством, за механізмом самовиробництва не підлягають оподаткуванню згідно з Податковим кодексом України.

Підтвердженням факту та дати введення в експлуатацію генеруючої установки активного

споживача, у тому числі енергетичного кооперативу, встановлена потужність якої не перевищує 500 кВт, що виробляє електричну енергію з альтернативних джерел енергії, призначеної для виробництва електричної енергії з енергії сонячного випромінювання та/або енергії вітру, є виданий уповноваженим органом сертифікат, що засвідчує відповідність закінченого будівництвом об'єкта проектній документації та підтверджує його готовність до експлуатації, або зареєстрована відповідно до законодавства декларація про готовність об'єкта до експлуатації та документ, що підтверджує факт надання послуги з приєднання об'єкта електроенергетики чи черги його будівництва (пускового комплексу) до системи передачі або розподілу, виданий відповідно до вимог кодексу системи передачі або кодексу систем розподілу.

Для енергетичних кооперативів, які виробляють електричну енергію з альтернативних джерел енергії, призначених для виробництва електричної енергії з енергії сонячного випромінювання та/або енергії вітру, генеруючими установками, встановлена потужність яких не перевищує 500 кВт, механізм самовиробництва встановлюється та діє за умови, що на день встановлення механізму самовиробництва та протягом його дії членами такого енергетичного кооперативу є не менше 10 фізичних осіб, пайові внески яких становлять не менше 75 відсотків пайового фонду, або комунальне підприємство, пайовий внесок якого становить не менше 25 відсотків пайового фонду.



| <b>Закон України “Про ринок електричної енергії”</b>   |  |
|--|--|
| <b>Стаття 1. Договірне забезпечення функціонування ринку електричної енергії</b>   |  |
| <b>ПОЛОЖЕННЯ ВІДСУТНЄ</b>  | <b>3<sup>2</sup>) активний споживач – споживач або колективний споживач, який споживає та зберігає електричну енергію, в тому числі - вироблену ним з альтернативних джерел енергії, або продає надлишки виробленої та/або збереженої електричної енергії, або бере участь у заходах з енергоефективності та управління попиту за умови, що ці види діяльності не є професійною та/або господарською діяльністю;</b>                             |
| <b>ПОЛОЖЕННЯ ВІДСУТНЄ</b>  | <b>37<sup>1</sup>) колективний споживач – об’єднання не менше двох споживачів, які провадять спільну діяльність на ринку електричної енергії та розташовані в одній будівлі або багатоквартирному будинку.</b>   |
| <b>Стаття 4. Договірне забезпечення функціонування ринку електричної енергії</b>   |  |
| <p>1. Учасники ринку електричної енергії провадять свою діяльність на ринку електричної енергії на договірних засадах. Для забезпечення функціонування ринку електричної енергії укладаються такі види договорів:</p> <p style="text-align: center;">&lt;...&gt;</p> <p style="text-align: center;"><b>ПОЛОЖЕННЯ ВІДСУТНЄ</b></p> <p style="text-align: center;">&lt;...&gt;</p> | <p>1. Учасники ринку електричної енергії провадять свою діяльність на ринку електричної енергії на договірних засадах. Для забезпечення функціонування ринку електричної енергії укладаються такі види договорів:</p> <p style="text-align: center;">&lt;...&gt;</p> <p style="text-align: center;"><b>18<sup>2</sup>) купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва;</b></p> <p style="text-align: center;">&lt;...&gt;</p> |
| <b>Стаття 56. Постачання електричної енергії споживачам</b>  |  |
| <p>1. Постачання електричної енергії споживачам здійснюється електропостачальниками, які отримали відповідну ліцензію, за договором постачання електричної енергії споживачу.</p>  | <p>1. Постачання електричної енергії споживачам <b>та активним</b> споживачам здійснюється електропостачальниками, які отримали відповідну ліцензію, за договором постачання електричної енергії споживачу <b>або за договором купівлі-продажу</b></p>   |

2. Договір постачання електричної енергії споживачу укладається між електропостачальником та споживачем та передбачає постачання всього обсягу фактичного споживання електричної енергії споживачем у певний період часу одним електропостачальником. Постачання електричної енергії споживачам здійснюється за вільними цінами.

**ПОЛОЖЕННЯ ВІДСУТНЄ**

<....>

**електричної енергії за механізмом самовиробництва.**

2. Договір постачання електричної енергії споживачу укладається між електропостачальником та споживачем та передбачає постачання всього обсягу фактичного споживання електричної енергії споживачем у певний період часу одним електропостачальником. Постачання електричної енергії споживачам здійснюється за вільними цінами.

**Договір купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва укладається між електропостачальником та активним споживачем, яким встановлено генеруючу установку, призначену для виробництва електричної енергії з альтернативних джерел енергії. Постачання електричної енергії активним споживачам та купівля електричної енергії, відпущеної генеруючими установками таких споживачів, в електричну мережу здійснюється за вільними цінами, крім випадків визначених цим Законом та рішеннями Кабінету Міністрів України.**

<....>

### **Стаття 57. Права та обов'язки електропостачальників**

2. Електропостачальник зобов'язаний:

<....>

**ПОЛОЖЕННЯ ВІДСУТНЄ**

2. Електропостачальник зобов'язаний:

<....>

**2<sup>1</sup>) купувати електричну енергію, відпущену генеруючими установками активних споживачів споживачів, у тому числі енергетичних кооперативів, за договором купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, у кожному розрахунковому періоді, коли відбувався відпуск електричної енергії за механізмом самовиробництва у**

&lt;....&gt;

ПОЛОЖЕННЯ ВІДСУТНЄ

&lt;....&gt;

відповідності до статті 9<sup>5</sup> Закону України “Про альтернативні джерела енергії”;

&lt;....&gt;

10<sup>1</sup>) у чіткий та прозорий спосіб інформувати активних споживачів, у тому числі енергетичних кооперативів, щодо вартості відпущеної та спожитої ними електричної енергії за механізмом самовиробництва із зазначенням цін за відповідний розрахунковий період, у порядку, затвердженому Регулятором.

&lt;....&gt;

### Стаття 58. Права та обов'язки споживача

1. Споживач має право:

&lt;....&gt;

Споживач також має право встановлювати такі генеруючі установки, призначені для виробництва електричної енергії:

побутові споживачі у своїх приватних домогосподарствах - генеруючі установки, встановлена потужність яких не перевищує 50 кВт, призначені для виробництва електричної енергії з енергії сонячного випромінювання та/або енергії вітру;

інші споживачі, у тому числі енергетичні кооперативи, - генеруючі установки, встановлена потужність яких не перевищує 150 кВт, призначені для виробництва електричної енергії з енергії сонячного випромінювання та/або енергії вітру, з біомаси, біогазу, з гідроенергії, геотермальної енергії.

1. Споживач має право:

&lt;....&gt;

**Активний споживач** має право встановлювати генеруючі установки, призначені для виробництва електричної енергії:

приватні домогосподарства - генеруючі установки, встановлена потужність яких не перевищує 50 кВт, призначені для виробництва електричної енергії з енергії сонячного випромінювання та/або енергії вітру **та її продажу за “зеленим” тарифом відповідно до статті 9<sup>1</sup> Закону України “Про альтернативні джерела енергії”;**

інші споживачі, у тому числі енергетичні кооперативи, - генеруючі установки, встановлена потужність яких не перевищує 150 кВт, призначені для виробництва електричної енергії з енергії сонячного випромінювання та/або енергії вітру, з біомаси, біогазу, з гідроенергії, геотермальної енергії **та її продажу за “зеленим” тарифом відповідно до статті 9<sup>1</sup> Закону України “Про альтернативні джерела енергії”;**

|  |  |
|--|--|
| <p><b>ПОЛОЖЕННЯ ВІДСУТНЄ</b></p>   | <p>приватні домогосподарства - генеруючі установки, встановлена потужність яких не перевищує 30 кВт, призначені для виробництва електричної енергії з енергії сонячного випромінювання та/або енергії вітру та її продажу за механізмом самовиробництва відповідно до статті 9<sup>5</sup> Закону України “Про альтернативні джерела енергії”;</p>   |
| <p><b>ПОЛОЖЕННЯ ВІДСУТНЄ</b></p>   | <p>малі непобутові споживачі - генеруючі установки, встановлена потужність яких не перевищує 50 кВт, призначені для виробництва електричної енергії з енергії сонячного випромінювання та/або енергії вітру та її продажу за механізмом самовиробництва відповідно до статті 9<sup>5</sup> Закону України “Про альтернативні джерела енергії”;</p>   |
| <p><b>ПОЛОЖЕННЯ ВІДСУТНЄ</b></p> <p>Встановлена потужність генеруючих установок таких споживачів не може перевищувати потужність, дозволена до споживання за договором про приєднання. Виробництво споживачами електричної енергії з енергії сонячного випромінювання та/або енергії вітру здійснюється без відповідної ліцензії.</p> <p>Приватні домогосподарства здійснюють продаж виробленої електричної енергії за “зеленим” тарифом постачальнику універсальних послуг. Інші споживачі, у</p> | <p>інші споживачі, у тому числі енергетичні кооперативи, - генеруючі установки, встановлена потужність яких не перевищує 500 кВт, призначені для виробництва електричної енергії з енергії сонячного випромінювання та/або енергії вітру для продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва відповідно до статті 9<sup>5</sup> Закону України “Про альтернативні джерела енергії”;</p> <p>Встановлена потужність генеруючих установок таких споживачів не може перевищувати потужність, дозволена до споживання за договором про приєднання. Виробництво споживачами електричної енергії з енергії сонячного випромінювання та/або енергії вітру здійснюється без відповідної ліцензії.</p> <p>Приватні домогосподарства, яким встановлено “зелений” тариф, здійснюють продаж виробленої електричної енергії за "зеленим” тарифом постачальнику</p> |

тому числі енергетичні кооперативи, здійснюють продаж виробленої електричної енергії за “зеленим” тарифом гарантованому покупцю.

**ПОЛОЖЕННЯ ВІДСУТНЄ**

**ПОЛОЖЕННЯ ВІДСУТНЄ**

Порядок продажу та обліку електричної енергії, виробленої споживачами, а також розрахунків за неї затверджується Регулятором.

Приєднання генеруючих установок споживачів, у тому числі приватних домогосподарств, не повинно призводити до погіршення нормативних параметрів якості електричної енергії в мережі та безпеки постачання. Вимоги щодо умов та порядку будівництва,

універсальних послуг. Інші споживачі, у тому числі енергетичні кооперативи, **яким встановлено “зелений” тариф**, здійснюють продаж виробленої електричної енергії за “зеленим” тарифом гарантованому покупцю.

**Активні споживачі здійснюють продаж виробленої електричної енергії за механізмом самовиробництва постачальнику універсальних послуг або іншому електропостачальнику.**

**Приватне домогосподарство може використовувати електричну енергію, відпущену в електричну мережу власною генеруючою установкою, потужність якої не перевищує 30 кВт, та яка призначена для виробництва електричної енергії з енергії сонячного випромінювання та/або енергії вітру і її продажу за механізмом самовиробництва відповідно до статті 9<sup>5</sup> Закону України “Про альтернативні джерела енергії”, для покриття власного споживання в тому числі, якщо зазначена генеруюча установка має інше місцерозташування, проте приєднана до електричних мереж одного й того ж оператора системи розподілу що й активний споживач, і знаходиться на території здійснення діяльності відповідного постачальника універсальних послуг.**

Порядок продажу та обліку електричної енергії, виробленої **активними** споживачами, а також розрахунків за неї затверджується Регулятором.

Приєднання генеруючих установок **активних** споживачів, у тому числі приватних домогосподарств, не повинно призводити до погіршення нормативних параметрів якості електричної енергії в мережі та безпеки постачання. Вимоги щодо умов та порядку

|  |  |
|--|--|
| <p>приєднання і експлуатації таких установок визначаються Кодексом системи розподілу та відповідним технічним регламентом.</p>   | <p>будівництва, приєднання і експлуатації таких установок визначаються Кодексом системи розподілу та відповідним технічним регламентом.</p>  |
| <p><b>Стаття 63. Постачальник універсальних послуг</b></p>   |  |
| <p>1. Універсальні послуги надаються постачальником таких послуг виключно побутовим та малим непобутовим споживачам.</p> <p>Постачальник універсальних послуг не може відмовити побутовому та малому непобутовому споживачу, які знаходяться на території здійснення його діяльності, в укладенні договору постачання електричної енергії.</p>   | <p>1. Універсальні послуги надаються постачальником таких послуг виключно побутовим та малим непобутовим споживачам.</p> <p>Постачальник універсальних послуг не може відмовити побутовому та малому непобутовому споживачу, які знаходяться на території здійснення його діяльності, в укладенні договору постачання електричної енергії. <b>Постачальник універсальних послуг не може відмовити побутовому та малому непобутовому споживачу, які знаходяться на території здійснення його діяльності, в укладенні договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва.</b></p>  |
| <p>5. Крім обов'язків, визначених статтею 57 цього Закону, постачальник універсальних послуг зобов'язаний:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) інформувати споживачів про їхнє право отримувати універсальні послуги та умови отримання таких послуг;</li> <li>2) надавати універсальні послуги в установленому законодавством порядку;</li> <li>3) вести окремий облік витрат та доходів від здійснення господарської діяльності з надання універсальних послуг;</li> <li>4) купувати електричну енергію, вироблену генеруючими установками приватних домогосподарств, встановлена потужність яких не перевищує 50 кВт, за</li> </ol> | <p>5. Крім обов'язків, визначених статтею 57 цього Закону, постачальник універсальних послуг зобов'язаний:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) інформувати споживачів про їхнє право отримувати універсальні послуги та умови отримання таких послуг;</li> <li>2) надавати універсальні послуги в установленому законодавством порядку;</li> <li>3) вести окремий облік витрат та доходів від здійснення господарської діяльності з надання універсальних послуг;</li> <li>4) купувати електричну енергію, вироблену генеруючими установками приватних домогосподарств, встановлена потужність яких не перевищує <b>величину,</b></li> </ol> |

“зеленим” тарифом в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії такими приватними домогосподарствами, та у кожному розрахунковому періоді здійснювати пріоритетну оплату її вартості;

### ПОЛОЖЕННЯ ВІДСУТНЄ

5) вести реєстри споживачів, яким здійснюється постачання універсальних послуг, у тому числі вразливих споживачів.

наведену для відповідних категорій генеруючих установок приватних домогосподарств відповідно до частини двадцять третьої статті 9<sup>1</sup> Закону України “Про альтернативні джерела енергії”, за “зеленим” тарифом, в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії такими приватними домогосподарствами, та у кожному розрахунковому періоді здійснювати пріоритетну оплату її вартості;

4<sup>1</sup>) купувати електричну енергію, вироблену генеруючими установками приватних домогосподарств, встановлена потужність яких не перевищує 30 кВт, та генеруючими установками малих побутових споживачів, встановлена потужність яких не перевищує 50 кВт за договором купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва;

5) вести реєстри споживачів, яким здійснюється постачання універсальних послуг, у тому числі вразливих споживачів.

Перший заступник Міністра  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 р.

Юрій ВЛАСЕНКО