|  |  |
| --- | --- |
| **ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ**  **проєкту постанови НКРЕКП, що має ознаки регуляторного акта**  **«Про затвердження Змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне**  **регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг»**  \* - зміни виділені за принципом:  те, що підлягає виключенню – ***~~курсивом~~***;  новий текс редакції проєкту – **напівжирним шрифтом** | |
| **Чинна редакція** | **Нова редакція** |
| **ПРАВИЛА РОЗДРІБНОГО РИНКУ ЕЛЕКТРИЧНОЇ ЕНЕРГІЇ,**  **затверджені постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 312** | |
| **3.4. Особливості постачання електричної енергії постачальником "останньої надії"** | |
| 3.4.2. Постачальник "останньої надії" надає послуги з постачання електричної енергії споживачам у разі:  1) банкрутства, ліквідації попереднього електропостачальника;  2) завершення строку дії ліцензії, зупинення або ***~~анулювання~~*** ліцензії з постачання електричної енергії споживачам попереднього електропостачальника;  … | 3.4.2. Постачальник "останньої надії" надає послуги з постачання електричної енергії споживачам у разі:  1) банкрутства, ліквідації попереднього електропостачальника;  2) завершення строку дії ліцензії, зупинення або **припинення дії**ліцензії з постачання електричної енергії споживачам попереднього електропостачальника;  … |
| **ІV. Порядок розрахунків на роздрібному ринку електричної енергії** | |
| 4.2. Послуги з розподілу або передачі електричної енергії оплачуються відповідно до умов договору споживача з електропостачальником або споживачем, або електропостачальником на зазначений у відповідних договорах поточний рахунок оператора системи.  **Положення відсутнє** | 4.2. Послуги з розподілу або передачі електричної енергії оплачуються відповідно до умов договору споживача з електропостачальником або споживачем, або електропостачальником на зазначений у відповідних договорах поточний рахунок оператора системи.  **Електропостачальники при проведенні розрахунків за отримані послуги з розподілу та передачі електричної енергії зобов’язані забезпечувати недискримінаційність та пропорційність розрахунків перед операторами за відповідний розрахунковий період (місяць).** |
| **V. Права, обов'язки та відповідальність учасників роздрібного ринку** | |
| **5.5. Права та обов'язки споживача** | |
| 5.5.5. Споживач електричної енергії зобов'язаний:  ….  28) надавати стороні, з якою укладено договір про постачання/купівлю-продаж електричної енергії, інформацію про ***~~сумарну номінальну потужність споживання електричної енергії своїх електроустановок, якщо технічна спроможність таких установок може забезпечити споживання в обсязі 600 ГВт·год на рік та вище~~***;  …  **Положення відсутнє** | 5.5.5. Споживач електричної енергії зобов'язаний:  …  28) надавати стороні, з якою укладено договір про постачання/купівлю-продаж електричної енергії, інформацію про **максимальну дозволену потужність споживання власних об’єктів споживання за договором з оператором системи розподілу/оператором системи передачі, якщо така потужність дозволяє споживати 600 ГВт·год на рік та більше при максимальній виробничій потужності споживання (цілодобове споживання протягом року);**  **…**  **30) не здійснювати несанкціонований відбір електричної енергії.** |
| **VІ. Зміна електропостачальника** | |
| **6.2. Порядок зміни електропостачальника на постачальника "останньої надії"** | |
| 6.2.2. У разі прийняття у встановленому законодавством порядку рішення про ліквідацію або порушення справи про банкрутство, набуття статусу "Дефолтний", завершення строку дії або ***~~анулювання~~*** ліцензії на провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії попереднього електропостачальника, а також у разі припинення його участі на ринку електричної енергії електропостачальник повинен протягом одного робочого дня з дня, коли стало відомо про зазначені вище обставини, повідомити про це споживача (споживачів), відповідного (відповідних) оператора (операторів) системи та постачальника "останньої надії", на території діяльності якого розташовані електроустановки такого споживача (таких споживачів), із зазначенням дати, з якої такий електропостачальник припинить здійснювати постачання електричної енергії споживачу (споживачам).  … | 6.2.2. У разі прийняття у встановленому законодавством порядку рішення про ліквідацію або порушення справи про банкрутство, набуття статусу "Дефолтний", завершення строку дії або **припинення дії** ліцензії на провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії попереднього електропостачальника, а також у разі припинення його участі на ринку електричної енергії електропостачальник повинен протягом одного робочого дня з дня, коли стало відомо про зазначені вище обставини, повідомити про це споживача (споживачів), відповідного (відповідних) оператора (операторів) системи та постачальника "останньої надії", на території діяльності якого розташовані електроустановки такого споживача (таких споживачів), із зазначенням дати, з якої такий електропостачальник припинить здійснювати постачання електричної енергії споживачу (споживачам).  … |
| **VII. Умови та порядок припинення та відновлення постачання електричної енергії споживачу** | |
| 7.6. Припинення електроживлення електроустановок споживача здійснюється оператором системи без попередження споживача:  1) після оформлення у встановленому цими Правилами порядку акта про порушення у разі:  самовільного підключення споживачем струмоприймачів або приєднання струмоприймачів поза засобами комерційного обліку;  зниження показників якості електричної енергії з вини споживача (у тому числі внаслідок збільшення величини потужності понад величину, визначену умовами договору з оператором системи, або невідповідності генеруючої установки/установки зберігання енергії з можливістю відпуску в ОЕС України або в мережі інших власників, та/або їх налаштувань до вимог Кодексу систем розподілу / Кодексу системи передачі та нормативно-технічних документів) до величин, які порушують функціонування електроустановок оператора системи та інших споживачів;    2) на виконання припису уповноваженого представника відповідного органу виконавчої влади;  3) відсутності ініціативи особи (спадкоємця) щодо укладення договору відповідно до пункту 2.1.8 глави 2.1 розділу II цих Правил впродовж 20 робочих днів з дня відправлення запиту в порядку визначеному пунктом 4.27 розділу IV цих Правил.  У разі виявлення факту приєднання споживачем струмоприймачів поза розрахунковими засобами комерційного обліку оператор системи має право припинити електроживлення лише безоблікового приєднання до електричних мереж. Якщо неможливо усунути безоблікове приєднання під час оформлення акта про порушення, припиненню електроживлення підлягає об'єкт споживача в цілому, про що зазначається в акті.  Про застосовані заходи протягом одного робочого дня повідомляється адміністратор комерційного обліку та електропостачальник споживача. Разом з повідомленням електропостачальнику надається копія акта про порушення. | 7.6. Припинення електроживлення електроустановок споживача здійснюється оператором системи без попередження споживача:  1) після оформлення у встановленому цими Правилами порядку акта про порушення у разі:  ***~~самовільного підключення споживачем струмоприймачів або приєднання струмоприймачів поза засобами комерційного обліку;~~***  зниження показників якості електричної енергії з вини споживача (у тому числі внаслідок збільшення величини потужності понад величину, визначену умовами договору з оператором системи, або невідповідності генеруючої установки/установки зберігання енергії з можливістю відпуску в ОЕС України або в мережі інших власників, та/або їх налаштувань до вимог [Кодексу систем розподілу](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/v0310874-18#n1902)/[Кодексу системи передачі](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/v0309874-18#n23) та нормативно-технічних документів) до величин, які порушують функціонування електроустановок оператора системи та інших споживачів;  **несанкціонованого відбору електричної енергії споживачем;**  **самовільного підключення електроустановок споживача до електричних мереж (у тому числі після їх відключення в установленому законодавством порядку) або підключення електроустановок/струмоприймачів поза засобами комерційного обліку.**  **У разі виявлення факту підключення споживачем струмоприймачів поза розрахунковими засобами комерційного обліку оператор системи має право припинити електроживлення лише безоблікового підключення до електричних мереж. Якщо неможливо усунути безоблікове підключення під час оформлення акта про порушення, припиненню електроживлення підлягає об'єкт споживача в цілому, про що зазначається в акті про порушення;**  2) на виконання припису уповноваженого представника відповідного органу виконавчої влади;  3) відсутності ініціативи особи (спадкоємця) щодо укладення договору відповідно до пункту 2.1.8 глави 2.1 розділу II цих Правил впродовж 20 робочих днів з дня відправлення запиту в порядку визначеному пунктом 4.27 розділу IV цих Правил.  ***~~У разі виявлення факту приєднання споживачем струмоприймачів поза розрахунковими засобами комерційного обліку оператор системи має право припинити електроживлення лише безоблікового приєднання до електричних мереж. Якщо неможливо усунути безоблікове приєднання під час оформлення акта про порушення, припиненню електроживлення підлягає об'єкт споживача в цілому, про що зазначається в акті.~~***  Про застосовані заходи протягом одного робочого дня повідомляється адміністратор комерційного обліку та електропостачальник споживача. Разом з повідомленням електропостачальнику надається копія акта про порушення. |
| **X. Постачання та розподіл електричної енергії в умовах малої системи розподілу та колективного побутового споживача** | |
| **10.1. Постачання та розподіл електричної енергії в умовах малої системи розподілу** | |
| 10.1.3. Набуття/позбавлення статусу МСР здійснюється з дня видачі/***~~анулювання~~*** суб'єкту господарювання - власнику електричних мереж ліцензії на провадження господарської діяльності з господарської діяльності з розподілу електричної енергії малою системою розподілу. | 10.1.3. Набуття/позбавлення статусу МСР здійснюється з дня видачі/**припинення дії** суб'єкту господарювання - власнику електричних мереж ліцензії на провадження господарської діяльності з господарської діяльності з розподілу електричної енергії малою системою розподілу. |
| 10.1.14. У разі ***~~анулювання~~*** отриманої ОМСР ліцензії на право провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії малою системою розподілу, суб'єкт господарювання - власник таких електричних мереж (ОМСР) набуває статусу основного споживача та з дня ***~~анулювання~~*** відповідної ліцензії відновлює дію договору про спільне використання технологічних електричних мереж, укладеного між ОСР/ОСП та відповідним суб'єктом господарювання - власником таких електричних мереж (як з основним споживачем), та дію договорів про надання послуг з розподілу електричної енергії, укладених між ОСР та споживачем МСР (як із субспоживачами). Адміністратор комерційного обліку протягом 1 робочого дня, наступного за днем втрати чинності ліцензією вносить відповідні зміни у записах Реєстрів ТКО та повідомляє ОСР та електропостачальників, які здійснювали постачання споживачам на території МСР. | 10.1.14. У разі **припинення дії** отриманої ОМСР ліцензії на право провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії малою системою розподілу, суб'єкт господарювання - власник таких електричних мереж (ОМСР) набуває статусу основного споживача та з дня **припинення дії** відповідної ліцензії відновлює дію договору про спільне використання технологічних електричних мереж, укладеного між ОСР/ОСП та відповідним суб'єктом господарювання - власником таких електричних мереж (як з основним споживачем), та дію договорів про надання послуг з розподілу електричної енергії, укладених між ОСР та споживачем МСР (як із субспоживачами). Адміністратор комерційного обліку протягом 1 робочого дня, наступного за днем втрати чинності ліцензією вносить відповідні зміни у записах Реєстрів ТКО та повідомляє ОСР та електропостачальників, які здійснювали постачання споживачам на території МСР. |
| **XI. Виробництво електричної енергії в умовах роздрібного ринку** | |
| **11.5. Активний споживач на роздрібному ринку електричної енергії** | |
| 11.5.2. Споживач набуває статусу активного одночасно з виконанням однієї з умов:  1) укладенням договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу, або до договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг;  2) укладенням договору з гарантованим покупцем або постачальником універсальних послуг про продаж електричної енергії за "зеленим" тарифом;  3) встановленням установки зберігання енергії та укладенням відповідних договорів з метою участі у ринку допоміжних послуг, надання послуг з балансування та купівлі-продажу електроенергії, яка використовується для зберігання енергії в установках зберігання енергії, на організованих сегментах ринку самостійно або у складі агрегованих груп відповідно до положень Правил ринку.  Активний споживач із встановленою потужністю генеруючих електроустановок більше 1 МВт втрачає статус активного споживача на календарний рік у разі, якщо за попередній календарний рік обсяг відпуску електричної енергії, виробленої генеруючими електроустановками активного споживача, у мережу перевищив 50 відсотків загального обсягу споживання електричної енергії (з мережі та з генеруючих електроустановок активного споживача) такого активного споживача.  Дозволена до відпуску в мережу електрична потужність активного споживача за механізмом самовиробництва (крім побутового споживача та малого непобутового споживача), включно з генеруючими установками та установками зберігання енергії третіх осіб, не може одночасно перевищувати 50 відсотків від величини дозволеної (договірної) потужності електроустановок такого споживача, що призначені для споживання електричної енергії.  У разі виявлення одномоментного перевищення Активним споживачем за механізмом самовиробництва, крім побутових та малих непобутових споживачів дозволеної до відпуску в мережу електричної потужності електропостачальник викуповує весь обсяг відпущеної в цю годину електричної енергії за вартістю обсягу електричної енергії, виробленої в цій годині генеруючою установкою споживача на рівні потужності, дозволеної до відпуску відповідно до договору.  У разі виконання таким активним споживачем окремих технічних вимог оператора системи розподілу або оператора системи передачі, до якого приєднані електроустановки активного споживача, визначених відповідно до Кодексу системи розподілу або Кодексу системи передачі, дозволена до відпуску в мережу електрична потужність може бути збільшена. | 11.5.2. Споживач набуває статусу активного одночасно з виконанням однієї з умов:  1) укладенням договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу, або до договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг;  2) укладенням договору з гарантованим покупцем або постачальником універсальних послуг про продаж електричної енергії за "зеленим" тарифом;  3) встановленням установки зберігання енергії та укладенням відповідних договорів з метою участі у ринку допоміжних послуг, надання послуг з балансування та купівлі-продажу електроенергії, яка використовується для зберігання енергії в установках зберігання енергії, на організованих сегментах ринку самостійно або у складі агрегованих груп відповідно до положень Правил ринку.  ***~~Активний споживач із встановленою потужністю генеруючих електроустановок більше 1 МВт втрачає статус активного споживача на календарний рік у разі, якщо за попередній календарний рік обсяг відпуску електричної енергії, виробленої генеруючими електроустановками активного споживача, у мережу перевищив 50 відсотків загального обсягу споживання електричної енергії (з мережі та з генеруючих електроустановок активного споживача) такого активного споживача.~~***  Дозволена до відпуску в мережу електрична потужність активного споживача за механізмом самовиробництва (крім побутового споживача та малого непобутового споживача), включно з генеруючими установками та установками зберігання енергії третіх осіб, не може одночасно перевищувати 50 відсотків від величини дозволеної (договірної) потужності електроустановок такого споживача, що призначені для споживання електричної енергії.  У разі виявлення одномоментного перевищення Активним споживачем за механізмом самовиробництва, крім побутових та малих непобутових споживачів дозволеної до відпуску в мережу електричної потужності електропостачальник викуповує весь обсяг відпущеної в цю годину електричної енергії за вартістю обсягу електричної енергії, виробленої в цій годині генеруючою установкою споживача на рівні потужності, дозволеної до відпуску відповідно до договору.  У разі виконання таким активним споживачем окремих технічних вимог оператора системи розподілу або оператора системи передачі, до якого приєднані електроустановки активного споживача, визначених відповідно до Кодексу системи розподілу або Кодексу системи передачі, дозволена до відпуску в мережу електрична потужність може бути збільшена. |
| **Положення відсутнє** | **11.5.7. Електрична енергія вироблена на когенераційних установках третіх осіб електричною потужністю до 20 МВт, які приєднані до мереж виробників, що здійснюють виробництво електричної енергії, та/або до мереж теплопостачальних організацій, може використовуватися для забезпечення власних потреб виробника, що здійснює виробництво теплової енергії, а в разі якщо обсяг виробництва електричної енергії на когенераційних установках перевищує обсяг споживання такого виробника, надлишок електричної енергії може бути реалізований за механізмом самовиробництва.** |
| **Положення відсутнє** | **11.5.8. У випадку оренди державного та/або комунального майна та/або земельних ділянок (прав на них), що перебувають у державній або комунальній власності, для розміщення на них генеруючих установок та/або установок зберігання енергії третіх осіб (орендарів), договори, передбачені цими Правилами, у тому числі договір за механізмом самовиробництва укладаються з орендодавцем (балансоутримувачем).**  **Умови передачі в оренду такого державного чи комунального майна та/або земельних ділянок (прав на них), що перебувають у державній або комунальній власності, мають передбачати, що весь обсяг електричної енергії, виробленої такими генеруючими установками, що належать третім особам, придбавається балансоутримувачем об’єктів державної або комунальної власності. Строк дії договорів купівлі-продажу електричної енергії, що укладаються балансоутримувачем об’єктів державної або комунальної власності з орендарями такого майна та/або земельних ділянок (прав на них), дорівнює строку дії договору оренди державного або комунального майна та/або земельних ділянок (прав на них), на підставі яких здійснюється розміщення відповідних генеруючих установок та/або установок зберігання енергії.** |
| Додаток 4  до Правил роздрібного ринку електричної енергії  **ТИПОВИЙ ДОГОВІР**  **електропостачальника про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії** | |
| 9.3. Дія цього Договору достроково припиняється у разі:  припинення Постачальником діяльності на ринку електричної енергії;  отримання Оператором системи документального підтвердження факту неплатоспроможності Постачальника, призупинення ***~~дії~~*** або ***~~анулювання~~*** ліцензії Постачальника.  У разі припинення дії цього Договору він припиняє свою дію в частині надання (придбання) послуг з розподілу (передачі) електричної енергії на об'єкти споживачів Постачальника, а в частині виконання фінансових зобов'язань Сторін (які виникли на дату припинення цього Договору) - продовжують діяти до повного взаєморозрахунку між Сторонами. | 9.3. Дія цього Договору достроково припиняється у разі:  припинення Постачальником діяльності на ринку електричної енергії;  отримання Оператором системи документального підтвердження факту неплатоспроможності Постачальника, призупинення **або** **припинення дії** ліцензії Постачальника.  У разі припинення дії цього Договору він припиняє свою дію в частині надання (придбання) послуг з розподілу (передачі) електричної енергії на об'єкти споживачів Постачальника, а в частині виконання фінансових зобов'язань Сторін (які виникли на дату припинення цього Договору) - продовжують діяти до повного взаєморозрахунку між Сторонами. |
| Додаток 5  до Правил роздрібного ринку електричної енергії  **ПРИМІРНИЙ ДОГОВІР**  **про постачання електричної енергії споживачу** | |
| 13.5. Дія цього Договору також припиняється в таких випадках:  закінчення строку, призупинення дії ліцензії з провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії Постачальником або її анулювання;  … | 13.5. Дія цього Договору також припиняється в таких випадках:  **призупинення або припинення дії ліцензії Постачальнику на право провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії споживачу;**  … |
| Додаток 6  до Правил роздрібного ринку електричної енергії  **ТИПОВИЙ ДОГОВІР**  **про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг** | |
| 13.6. Дія цього Договору також припиняється в таких випадках:  закінчення строку, призупинення дії ліцензії з провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії Постачальником або її анулювання;  … | 13.6. Дія цього Договору також припиняється в таких випадках:  **призупинення або припинення дії ліцензії Постачальнику на право провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії споживачу**;  … |
| Додаток 7  до Правил роздрібного ринку електричної енергії  **ТИПОВИЙ ДОГОВІР**  **про постачання електричної енергії постачальником "останньої надії"** | |
| 3.2. Постачальник забезпечує гарантоване та безперервне постачання електричної енергії Споживачу протягом всього строку постачання, у разі:  банкрутства, ліквідації попереднього електропостачальника;  закінчення строку дії ліцензії, призупинення або анулювання ліцензії з постачання електричної енергії споживачам попереднього електропостачальника;  … | 3.2. Постачальник забезпечує гарантоване та безперервне постачання електричної енергії Споживачу протягом всього строку постачання, у разі:  банкрутства, ліквідації попереднього електропостачальника;  **призупинення або припинення дії ліцензії попередньому електропостачальнику на право провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії споживачу**;  … |
| 13.5. Дія цього Договору також припиняється в таких випадках:  закінчення строку, призупинення дії ліцензії з провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії Постачальником або її анулювання;  … | 13.5. Дія цього Договору також припиняється в таких випадках:  **призупинення або припинення дії ліцензії Постачальнику на право провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії споживачу**;  … |
| Додаток 12  до Правил роздрібного ринку електричної енергії  **ТИПОВИЙ ДОГОВІР**  **про постачання та розподіл електричної енергії на території колективного побутового споживача** | |
| 12.5. Дія цього Договору також припиняється в таких випадках:  закінчення строку, призупинення дії ліцензії з провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії Постачальником або її анулювання;  … | 12.5. Дія цього Договору також припиняється в таких випадках:  **призупинення або припинення дії ліцензії Постачальнику на право провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії споживачу;**  … |
| **Порядок продажу та обліку електричної енергії, виробленої активними споживачами, та розрахунків за неї,** затверджений постановою НКРЕКП від 29.12.2023 № 2651 (далі – Порядок) | |
| 1.2. У разі скасування статусу активного споживача договори, укладені споживачем у ролі активного споживача з учасниками ринку електричної енергії припиняють свою дію з дати скасування статусу активного споживача. | ***~~1.2. У разі скасування статусу активного споживача договори, укладені споживачем у ролі активного споживача з учасниками ринку електричної енергії припиняють свою дію з дати скасування статусу активного споживача.~~*** |
| 1.3. У цьому Порядку терміни вживаються у значеннях, наведених у законах України «Про ринок електричної енергії», «Про альтернативні джерела енергії», Правилах роздрібного ринку електричної енергії, затверджених постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № 312 (далі - Правила роздрібного ринку електричної енергії), Правилах ринку, затверджених постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № 307 (далі - Правила ринку),  Правилах ринку «на добу наперед» та внутрішньодобового ринку, затверджених постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № 308, ***~~Кодексом~~*** системи передачі, ***~~затвердженим~~*** постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № 309 (далі – КСП) та ***~~Кодексом~~*** комерційного обліку, ***~~затвердженим~~*** постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № ***~~310~~*** (далі – ККО). | **1.2.** У цьому Порядку терміни вживаються у значеннях, наведених у законах України «Про ринок електричної енергії», «Про альтернативні джерела енергії», Правилах роздрібного ринку електричної енергії, затверджених постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № 312 (далі - Правила роздрібного ринку електричної енергії), Правилах ринку, затверджених постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № 307 (далі - Правила ринку), Правилах ринку «на добу наперед» та внутрішньодобового ринку, затверджених постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № 308, **Кодексі** системи передачі, **затвердженому** постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № 309 (далі – КСП), **Кодексі системи розподілу, затвердженому постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № 310 (далі – КСР)** та **Кодексі** комерційного обліку, **затвердженому** постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № **311** (далі - ККО). |
| **Положення відсутнє** | **1.3. Електрична енергія вироблена на когенераційних установках третіх осіб електричною потужністю до 20 МВт, які приєднані до мереж виробників, що здійснюють виробництво електричної енергії, та/або до мереж теплопостачальних організацій, може використовуватися для забезпечення власних потреб виробника, що здійснює виробництво теплової енергії, а в разі якщо обсяг виробництва електричної енергії на когенераційних установках перевищує обсяг споживання такого виробника, надлишок електричної енергії може бути реалізований за механізмом самовиробництва.** |