

Договір № 1212/3  
про постачання електричної енергії

м. Чернівці  
(місце укладання)

"26" квітня 2008 р.  
(дата)

**ВАТ ЕК "Чернівціобленерго"**

(найменування постачальника електричної енергії)

що діє на підставі ліцензії № ПС0693 від 16.10.96 р., далі - "Постачальник" електричної енергії в особі начальника "Чернівціобленерго" Оршвського В.С., який діє на (прізвище, ім'я та по батькові)

підставі Довіреності від 26.04.06 № 1497, та.

п.п. Гнатюк Олег Миколайович  
(найменування споживача - юридичної особи або П. І. Б. фізичної особи - суб'єкта підприємницької діяльності)

що іменується надалі - **Споживач**, в особі п.п. Гнатюк Олег Миколайович, (посада, прізвище, ім'я та по батькові)

який діє на підставі свідоцтва № 0360170000001966 від 03.03.2003р.  
(найменування, реєстраційний номер та дата реєстрації установчого документа)

з іншої сторони, уклали цей договір (далі - **Договір**) про таке:

## 1. Предмет Договору

1.1. **Постачальник** електричної енергії здійснює постачання електричної енергії **Споживачу**, а **Споживач** оплачує Постачальнику електричної енергії її вартість та здійснює інші платежі згідно з умовами цього Договору та додатками до Договору, що є його невід'ємними частинами.

1.2. Розрахунковий період за даним договором - календарний місяць, протягом якого визначається обсяг електроенергії, що поставляється **Споживачу**. За цей час **Споживач** повинен здійснити розрахунки за поставлену електроенергію.

1.3. Договірна (дозволена) потужність **Споживача** складає 5 кВт.

1.4. Відомості про розмір очікуваного помісячного споживання електроенергії на рік встановлюється Додатком № 1, а потужності в години максимального навантаження (тільки для споживачів з дозволеною потужністю 150 кВт і більше) на рік встановлюється в Додатку № 1а цього Договору, що є його невід'ємною частиною.

## 2. Зобов'язання сторін

Під час виконання умов цього Договору, а також вирішення всіх питань, що не обумовлені цим Договором, сторони зобов'язуються керуватися чинним законодавством України, зокрема Правилами користування електричною енергією (далі - ПКЕЕ), затвердженими в установленому порядку.

2.1. **Постачальник** електричної енергії зобов'язується виконувати умови цього Договору:

2.1.1. Постачати **Споживачу** електроенергію, як товарну продукцію:

2.1.1.1. В обсягах, визначених умовами даного Договору Додатком № 1 "Обсяги постачання електричної енергії споживачу та субспоживачу" за "Однолінійною схемою постачання електроенергії Споживачу" - Додаток № 8;

2.1.1.2. Згідно з категорією струмоприймачів **Споживача** відповідно до Правил улаштування електроустановок (надалі - ПУЕ) та гарантованого рівня надійності

електропостачання схем електропостачання, визначених Додатком № 8 “Акт розмежування балансової належності електромереж та експлуатаційної відповідальності сторін” та Додатком № 2 “Узгоджений рівень надійності електропостачання на межі балансової належності”;

2.1.1.3. Із дотриманням граничних показників якості електричної енергії, визначених державними стандартами, яка продається **Постачальнику** електричної енергії, відповідно до Додатку № 6 “Узгоджені показники допустимих відхилень від стандартних умов надання електричної енергії в потужності за класами напруги живлення електроенергії на межі балансової належності”.

2.1.2. Повідомляти **Споживача** про всі зміни тарифів на електричну енергію письмово або через засоби масової інформації за п'ять днів до моменту введення їх у дію. Тарифи на електроенергію розраховуються Електропостачальною організацією самостійно на основі директивних документів НКРЕ і Кабінету Міністрів України.

2.2. **Споживач** зобов'язується виконувати умови цього Договору:

2.2.1. Дотримуватися режимів споживання електричної енергії згідно умов даного Договору.

2.2.2. **Споживач** зобов'язаний щомісячно \_\_\_\_\_ *18* \_\_\_\_\_ дня направляти представника у відділ збуту районного підрозділу Електропостачальної організації для подання звіту про використану електроенергію (Додаток № 9), складеного на основі знятих в той самий день показань розрахункових електролічильників (Додаток № 4) за розрахунковий місяць та одержання відповідних рахунків на оплату, та проведення взаємозвірки розрахунків між сторонами. В разі наявності субспоживачів, що мають прямі договірні відносини з Електропостачальною організацією, **Споживач** в звіті визначає обсяг використаної електроенергії як різницю величини загального обліку електроенергії та обліку субспоживачів.

При невчасній подачі звіту він вважається неподаним. В даному випадку, а також при повній відсутності звіту, Електропостачальна організація проводить нарахування: за перший місяць за середньодобовим обсягом споживання, надалі - виходячи з добутку величини встановленої потужності та кількості годин роботи підприємства, без наступного перерахунку. Режим роботи підприємства *до 00р 30 хв*. Наступне прийняття Електропостачальною організацією звітів **Споживача** здійснюється тільки на підставі двостороннього акту про показання приладів обліку, за якими здійснюється подальше нарахування.

**Споживач** зобов'язаний надавати достовірні відомості у звіті про показання лічильників. В разі заниження у звіті величин електроспоживання порівняно з контрольними показами у відповідному розрахунковому періоді, Електропостачальна організація здійснює розрахунок вартості використаної електроенергії за даними контрольних показань. Якщо від мереж споживача живиться субспоживач, його звіт в Електропостачальну організацію вважається поданим при наявності в ньому підпису субспоживача.

2.2.3. Оплачувати **Постачальнику** вартість спожитої електричної енергії згідно з умовами даного договору.

2.2.4. Здійснювати оплату за послуги з компенсації перетікання реактивної електричної енергії між електромережею **Постачальника** та власними електроустановками **Споживача** згідно з Додатком № 5 “Оплата адресного економічного стимулу за надання послуг з компенсації перетікання реактивної електроенергії”.

2.2.5. Забезпечувати безперешкодний доступ уповноважених представників **Постачальника** та Держенергонагляду України після пред'явлення службового посвідчення до засобів (систем) обліку електроенергії, вимірювання потужності та контролю показників якості електроенергії.

2.2.6. Застосовувати заходи, спрямовані на запобігання загрози життю або травматизму, пошкодженню обладнання та продукції, негативним екологічним наслідкам тощо у разі отримання повідомлення про припинення (обмеження) електропостачання.

2.2.7. Узгоджувати з **Постачальником** використання електроенергії в електронагрівальних

установках згідно з вимогами Додатка № 12 “Порядок та режим роботи електронагрівальних установок”.

2.3. Сторони зобов'язуються укласти додатково договори, передбачені чинним законодавством та Правилами користування електричною енергією (надалі - ПКЕЕ), у разі обґрунтованої присутності у процесі забезпечення **Споживача** електричною енергією третьої сторони (основного споживача, електропередавальної організації).

2.4. Сторони зобов'язуються письмово повідомляти про зміну реквізитів (місцезнаходження, найменування, організаційно-правової форми, банківських реквізитів, тощо) не пізніше ніж через 10 днів після настання таких змін.

2.5. У разі звільнення **Споживачем** займаного приміщення, реорганізації, ліквідації (у т.ч. шляхом банкрутства), відчуження в будь-який спосіб займаного приміщення **Споживач** зобов'язаний повідомити **Постачальника** за 7 діб до дня зміни власника приміщення і в цей самий термін здійснити сплату усіх видів платежів, передбачених цим Договором до дня зміни власника приміщення включно, а **Постачальник** електричної енергії зобов'язаний припинити постачання електричної енергії з дня звільнення **Споживачем** приміщення.

### 3. Права сторін

3.1. **Постачальник** має право:

3.1.1. Одержувати від **Споживача** плату за поставлену електричну енергію за тарифами, розрахованими згідно з Умовами та правилами здійснення підприємницької діяльності з постачання електричної енергії за регульованим тарифом, та інші платежі обумовлені цим Договором.

3.1.2. Обмежувати або припиняти постачання електричної енергії **Споживачу** згідно з умовами цього Договору у відповідності до порядку, передбаченого ПКЕЕ, закону “Про енергетику”.

3.1.3. Визначати у порядку, передбаченому даним Договором, величини споживання електричної енергії та потужності **Споживача**.

3.1.4. Вимагати відшкодування збитків, завданих **Постачальнику** внаслідок порушення **Споживачем** умов цього Договору.

3.1.5. Доступу до засобів (систем) обліку електроенергії, вимірювання потужності, контролю показників якості електроенергії **Споживача** для контролю дотримання встановлених режимів споживання енергії.

3.2. **Споживач** має право:

3.2.1. На зміну (коригування) договірних величин споживання електричної енергії у порядку, визначеному даним Договором, та чинним законодавством.

3.2.2. Вимагати відшкодування збитків, завданих **Споживачу** внаслідок порушення **Постачальником** умов даного Договору.

3.2.3. Вимагати поновлення постачання електричної енергії в установленому порядку після усунення порушень, якщо припинення електропостачання відбулося без розірвання цього Договору.

3.2.4. Одержувати від **Постачальника** електричної енергії плату за використання мереж **Споживача**.

### 4. Відповідальність сторін

4.1. Відповідальність **Постачальника**:

4.1.1. **Постачальник** електричної енергії несе відповідальність за постачання електричної енергії **Споживачу**:

4.1.1.1. В обсягах та із забезпеченням договірних величин електричної енергії та

потужності, визначеними умовами цього Договору. У разі перерви в постачанні електричної енергії **Споживачу** з вини **Постачальника** понад терміни, визначені ПУЕ для струмоприймачів відповідної категорії, **Постачальник** несе відповідальність перед **Споживачем** в порядку передбаченому Законом України “Про електроенергетику”;

4.1.1.2. Із дотриманням вимог щодо фактичної категорії струмоприймачів **Споживача** та гарантованим рівнем надійності електропостачання;

4.1.1.3. Із дотриманням граничних показників якості електричної енергії на межі балансової належності електромереж. У разі відпуску електричної енергії, параметри якості якої перебувають поза межами показників, визначених Додатком № 6 “Узгоджені показники допустимих відхилень від стандартних умов надання електричної енергії в потужності за класами напруги живлення електроенергії на межі балансової належності”, **Постачальник** несе відповідальність перед **Споживачем** в порядку визначеному Законом України “Про електроенергетику”;

4.1.1.4. **Постачальник** не несе відповідальності перед **Споживачем** за порушення вимог пункту 4.1.1 цього Договору, якщо доведе, що порушення виникли не з його вини.

#### 4.2. Відповідальність **Споживача** :

4.2.1. За несвоєчасне виконання своїх договірних зобов’язань передбачених пунктами 2.2.2. - 2.2.4. цього Договору, **Споживач** несе відповідальність перед **Постачальником** у вигляді пені у розмірі - \_\_\_\_\_ % подвійної облікової ставки НБУ, яка діяла на момент виникнення заборгованості за кожний день прострочки, враховуючи день фактичної оплати. Сума пені зазначається у розрахунковому документі окремим рядком.

Відповідно до ст. 214 Цивільного кодексу Української РСР (далі - ЦКУ) боржник, який прострочив виконання грошового зобов’язання, на вимогу кредитора зобов’язаний сплатити суму боргу з урахуванням встановленого індексу інфляції за весь час прострочення, а також 3 % річних з простроченої суми, якщо законом чи договором не встановлений інший розмір процентів.

4.2.2. У разі несвоєчасної повної оплати фактично спожитої електричної енергії за розрахунковий період за результатами коригування граничної величини спожитої електроенергії, **Споживач** зобов’язується оплатити **Постачальнику** п’ятикратну вартість різниці між фактично оплаченою та договірною (граничною) величиною споживання електроенергії, в порядку передбаченому Додатком № 7 до даного договору на відповідний рахунок **Постачальника**. Додаток № 7 до договору - “Відповідальність Споживача за перевищення договірних величин споживання електричної енергії та потужності”.

4.2.3. У випадку перевищення **Споживачем** ( з дозволеною потужністю 150 кВт та більше) під час розрахункового періоду споживання електричної потужності понад договірну її величину, **Споживач** зобов’язується оплатити **Постачальнику** п’ятикратну вартість різниці між найбільшою величиною потужності, що зафіксована, та її договірною величиною протягом \_\_\_\_\_ днів з моменту отримання відповідного рахунку, шляхом перерахування грошових коштів на відповідний рахунок **Постачальника**.

4.2.4. **Споживач** сплачує **Постачальнику** вартість електроенергії, розраховану, виходячи із приєднаної потужності струмоприймачів та кількості годин їх використання (згідно з методикою, затвердженою Національною комісією регулювання електроенергетики України - НКРЕ), у разі таких дій споживача:

4.2.4.1. Самовільного внесення змін у схеми обліку електроенергії;

4.2.4.2. Пошкодження засобів обліку електроенергії, втручання в їх роботу, зняття пломб з засобів обліку;

4.2.4.3. Споживання електроенергії поза засобами обліку;

4.2.4.4. Інших умов, визначених методичними рекомендаціями НКРЕ.

4.2.5. **Споживач** не несе відповідальності перед **Постачальником** у відповідності до вимог пунктів 4.2.1 - 4.2.4 цього Договору, якщо доведе, що порушення виникли не з його вини.

4.3. Відповідальність за технічний стан обліку несе організація, яка здійснює їх експлуатацію на підставі відповідного Договору.

4.4. Відповідальність за збереження і цілісність розрахункових засобів обліку електричної енергії та пломб покладається на їх власника або організацію, на території якої вони встановлені, згідно з відповідним Договором.

4.5. Сторони звільняються від відповідальності за часткове або повне невиконання зобов'язань, передбачених договором, якщо це є наслідком непереборної сили, що виникла після укладення договору в результаті подій надзвичайного характеру, які жодна із сторін не могла ні передбачити, ні попередити, зокрема: пожежі, повені, землетруси, воєнні дії, страйки, прийняття законів або нормативно-правових актів, що перешкоджають виконанню договірних зобов'язань у цілому або частково, - якщо ці обставини безпосередньо вплинули на виконання договору. Настання форс-мажорних обставин викликає відкладення виконання зобов'язань, передбачених договором, на період дії таких обставин. Якщо дія форс-мажорних обставин триває більше, ніж шість місяців, то будь-яка із сторін має право розірвати договір. При цьому жодна із сторін не має права вимагати відшкодування збитків, пов'язаних із розірванням договору.

4.6. Сторона, для якої неможливим стало виконання зобов'язань, передбачених договором, повинна в триденний термін сповістити іншу сторону про виникнення та припинення обставин, що перешкоджають виконанню зобов'язань. Наявність вказаних обставин та їх тривалості підтверджуються в порядку передбаченому чинним законодавством.

## 5. Порядок визначення договірних величин споживання електричної енергії та потужності

5.1. Для визначення договірних величин споживання електричної енергії та потужності на наступний рік **Споживач** не пізніше "01" жовтня поточного року надає **Постачальнику** відомості про розмір очікуваного споживання електричної енергії на наступний рік з помісячним розподілом, - Додаток № 1 "Обсяги постачання електричної енергії споживачу та субспоживачу".

5.2. У разі ненадання **Споживачем** зазначених відомостей у встановлений термін розмір очікуваного споживання електричної енергії (потужності) на наступний рік установлюється **Постачальником** на рівні відповідних періодів поточного року.

5.3. Договірна величина споживання електричної енергії визначається на рівні:

5.3.1. Заявленої **Споживачем** згідно з пунктом 5.1 цього Договору - у разі відсутності у **Споживача** заборгованості за використану електричну енергію або в разі виконання боргових зобов'язань та проведення поточних платежів у визначені терміни;

5.3.2. Забезпеченому обсягом попередньої оплати **Споживача**;

5.3.3. Передбаченому кошторисом доходів та видатків на оплату спожитої електроенергії - для установ та організацій, що фінансуються з бюджету.

5.4. Договірні (граничні) величини доводяться **Постачальником** до відома **Споживача** письмовим повідомленням, що є невід'ємною частиною цього Договору, не пізніше ніж за 10 днів до початку наступного розрахункового періоду.

5.5. Договірні величини споживання електричної потужності на розрахунковий період визначаються на години максимуму навантажень енергосистеми для споживачів з договірною потужністю більше 150 кВ·А, виходячи із установленого Міністерством палива та енергетики України завдання щодо граничного споживання електричної потужності.

5.6. Години максимуму навантажень енергосистеми (межі тарифних зон) установлюються НЕК "Укренерго" і доводяться **Постачальником** до відома **Споживача** письмовими повідомленнями, які є невід'ємною частиною договору. Години максимуму навантаження визначаються **Постачальником** відповідно до нормативних документів та

доводяться **Споживачу** окремими письмовими повідомленнями, які є невід'ємною частиною даного договору.

У разі, коли об'єктів потужності 150 кВ•А (кВт) та більше споживач на підставі законодавства та/або двохстороннього акту, має погоджену технологічну та аварійну броню електропостачання, договірна (гранична) величина споживання електричної потужності в години максимуму навантаження має бути не нижче обумовленої актом технологічної броні електропостачання.

5.7. Якщо **Споживач** має кілька територіальних відокремлених підрозділів з договірною потужністю понад 150 кВ•А, договірні величини споживання електричної потужності визначаються окремо за кожним підрозділом.

5.8. **Постачальник** доводить **Споживачу** граничні величини споживання електричної потужності в години максимуму навантаження відповідно до законодавства України. Ці величини встановлюються, виходячи з режиму роботи енергосистеми України, і доводяться до відома **Споживача** окремими письмовими повідомленнями не пізніше ніж за 10 днів до початку наступного розрахункового періоду. Це письмове повідомлення є невід'ємною частиною договору.

5.9. Якщо **Споживач** розраховується за спожиту електроенергію за тарифами, диференційованими за періодами часу, початок та тривалість періоду контролю максимуму навантаження встановлюються відповідно до початку та тривалості пікової зони.

## 6. Порядок обмеження та припинення електропостачання

Електропостачання **Споживача** може бути обмежено або припинено **Постачальником**:

6.1. Без попередження у разі:

6.1.1. Виникнення аварійних ситуацій в електроустановках **Постачальника** - на час, що не перевищує визначеного ПУЕ для струмоприймачів **Споживача** відповідної категорії;

6.1.2. Споживання електроенергії **Споживачем** після закінчення терміну дії цього Договору;

6.1.3. Приєднання **Споживачем** власних струмоприймачів або струмоприймачів третіх осіб до мереж **Постачальника** поза розрахунковими засобами обліку;

6.1.4. Самовільного внесення змін у схеми обліку електроенергії.

6.2. З повідомленням **Споживача** не пізніше ніж за 10 хвилин у разі перевищення **Споживачем** граничної величини потужності в години максимуму навантаження протягом 30 хвилин і більше.

6.3.3 повідомленням **Споживача** не пізніше ніж за три робочих дні у разі:

6.3.1. Відсутності у **Споживача** персоналу для обслуговування електроустановок або договору на обслуговування електроустановок;

6.3.2. Зниження показників якості електроенергії з вини **Споживача** до величин, які порушують нормальне функціонування електроустановок електропередавальної організації та інших споживачів;

6.3.3. Недопущення **Споживачем** посадових осіб органів, на яких покладено відповідні обов'язки згідно з чинним законодавством, до власних електроустановок або розрахункових засобів обліку електроенергії;

6.3.4. Несплати за електричну енергію у терміни і за умов, передбачених у договорі;

6.3.5. Невиконання **Споживачем** розділу 4 даного договору.

6.4. У разі незадовільного стану електроустановок **Споживача**, що загрожує аварією, пожежею, створює загрозу життю, а також при невиконанні вимог щодо усунення недоліків в електроустановках **Споживача** - за поданням представників державних органів, на які покладені відповідні обов'язки згідно з чинним законодавством.

6.5. Взаємовідносини сторін в умовах виникнення аварійних ситуацій та дефіциту паливно-енергетичних ресурсів, а саме: рівні споживання електричної енергії та потужності, участь **Споживача** у графіках аварійних обмежень та відключень, порядок їх застосування здійснюються згідно діючих відповідних нормативних документів. **Постачальник** має право залучати **Споживача** до регулювання режимів споживання.

6.6. Введення графіків обмежень та відключень внаслідок дефіциту електричної енергії та (або) потужності в енергетичній системі здійснюється **Постачальником** в установленому порядку згідно з Додатком № 10 "Порядок участі споживача в графіках обмеження електроспоживання та графіках відключень".

6.7. При наявності заборгованості перед **Постачальником** (компенсація та генерація перетікання реактивної електричної енергії згідно чинного законодавства України, інші).

## 7.1. Облік електричної енергії

7.1.1. Облік електроенергії, спожитої **Споживачем** та (або) субспоживачами, приєднаними до електричних мереж **Споживача**, здійснюється згідно з вимогами ПУЕ та ПКЕЕ, перелік місць встановлення розрахункових електролічильників, за якими проводиться розрахунок спожитої електроенергії - Додаток № 3 до даного договору.

У разі порушення **Споживачем** вимог нормативно-технічних документів щодо встановлення та експлуатації засобів обліку, їх покази не використовуються при розрахунках за спожиту електроенергію, а обсяги спожитої електроенергії визначаються **Постачальником** розрахунковим шляхом.

7.1.2. Повірка діючих розрахункових засобів обліку здійснюється у терміни, встановлені нормативними документами Державного комітету України з питань технічного регулювання та споживчої політики.

7.1.3. Заміна, ремонт та перепрограмування розрахункових засобів обліку електричної енергії здійснюється **Постачальником** або, за погодженням з **Постачальником**, іншою організацією яка має відповідні дозволи, за рахунок власників засобів обліку.

Якщо повірка розрахункових засобів не виконана в передбачені терміни, електропередавальна організація не має права на виставлення додаткових рахунків, виставлення яких пов'язане з неправильною роботою розрахункових засобів електричної енергії крім пунктів ПКЕЕ 7.1.9., 7.1.30.

7.1.4. Зміна тарифних зон електронних багатофункціональних засобів обліку здійснюється **Постачальником** або уповноваженою **Постачальником** організацією на виконання таких робіт, в присутності **Споживача** та оформлюється відповідним актом за підписом усіх сторін, які брали участь у здійсненні зазначених змін тарифних зон засобу обліку.

7.1.5. У разі встановлення розрахункових засобів обліку не на межі балансової належності електричних мереж **Постачальника** та **Споживача**, обсяг спожитої електроенергії визначається шляхом збільшення (зменшення) обсягів електричної енергії, визначених відповідно до показів розрахункових засобів обліку, на величину обсягу розрахункових втрат електроенергії у ділянці електричної мережі (з урахуванням трансформаторів і ліній електропередач) від межі балансової належності до місця встановлення розрахункових засобів обліку. Розрахунки втрат виконуються на підставі галузевих нормативно-технічних документів та оформлюються Додатком № 11 "Розрахунок втрат електричної енергії в мережах **Споживача**".

7.1.6. Якщо середньомісячне споживання електроенергії **Споживачем** за будь-якою точкою обліку протягом двох послідовних місяців нижче визначеного п. 1.5.17 ПУЕ, **Споживач** протягом 10 днів наступного розрахункового місяця звертається до **Постачальника** щодо приведення обліку у відповідність до вимог ПУЕ.

7.1.7. На підставі показів засобів обліку електричної енергії та умов Додатка № 4 "Графік зняття показів засобів обліку електричної енергії" оформлюються такі документи:

7.1.7.1. Акт про використану електричну енергію;

7.1.7.2. Акт результатів замірів електричної потужності.

7.1.8. За наявності введів на різних ступенях напруги та різних системах обліку покази надаються окремо за кожною точкою обліку.

7.1.9. Місця пломбування у вузлах розрахункового обліку, електричних колах розрахункових засобів обліку електричної енергії, лініях зв'язку автоматизованих систем обліку тощо узгоджуються сторонами Договору у відповідності до вимог нормативних актів з обов'язковим оформленням акту про пломбування, в якому має бути зазначене місце встановлення кожної пломби та сторона, яка її встановила, із передачею на зберігання пломб тій стороні, на чий території встановлено розрахунковий засіб обліку.

7.1.10. **Постачальник** у відповідності до затвердженого графіка, але не рідше ніж раз на три роки, має здійснювати технічну перевірку розрахункових засобів обліку електричної енергії.

7.1.11. Будь-які роботи, пов'язані з порушенням або зміною схеми розрахункового обліку електричної енергії, заміною типу розрахункового засобу обліку електричної енергії, проводяться за погодженням з електропередавальною організацією та **Споживачем** і в присутності представників сторін оформляються відповідним актом.

7.1.12. Під час проведення вищезазначених робіт розрахунковий облік обсягу електричної енергії здійснюється за тимчасовими схемами, узгодженими з **Постачальником**. У разі неможливості створення тимчасових схем розрахункового обліку розрахунки за електричну енергію, спожиту протягом часу проведення вищезазначених робіт, здійснюються відповідно до порядку погодженого зацікавленими сторонами.

7.1.13. У разі тимчасового порушення розрахункового обліку електричної енергії не з вини **Споживача**, розрахунок за електричну енергію здійснюється **Постачальником** за середньодобовим обсягом постачання електричної енергії попереднього розрахункового періоду до порушення розрахункового обліку або наступного після відновлення розрахункового обліку періоду.

В період, який використовується для визначення середньодобового обсягу постачання електричної енергії, визначається за згодою сторін.

7.1.14. У разі зменшення середнього завантаження за розрахунковий період вимірювальних трансформаторів струму в порівнянні з передбаченими технічними умовами, проектною документацією та вимогами ПУЕ щодо завантаження трансформаторів струму (при мінімальній споживаній потужності завантаження трансформаторів струму має бути не менше 5%), **Споживач** розраховується за обсяг електричної енергії, який визначається, виходячи з навантаження електроустановок **Споживача** в окремій точці розрахункового обліку на рівні 5% завантаження трансформаторів струму та часу роботи струмоприймачів.

7.1.15. У разі зменшення середнього навантаження електроустановок за розрахунковий період в окремій точці розрахункового обліку нижче за нижній поріг чутливості розрахункового засобу обліку прямого включення, обсяг спожитої електричної енергії розраховується, виходячи з навантаження електроустановок споживача на рівні нижнього порогу чутливості розрахункового засобу обліку та часу роботи струмоприймачів.

7.1.16. У разі розміщення засобів обліку **Споживача** у приміщеннях, які не відповідають визначеним нормативно-технічними документами вимогам температурного режиму експлуатації засобів обліку, у зимовий період (грудень, січень, лютий) обсяг спожитої електричної енергії збільшується на 5% у порівнянні з обсягом, визначеним за фактичними показами цього засобу обліку.

7.1.17. У разі неможливості отримання **Постачальником** даних про спожиту електричну енергію в зазначений термін (незалежно від причин) визначення обсягу спожитої електричної енергії здійснюється за середньодобовим обсягом споживання за попередній розрахунковий період.

7.1.18. Період розрахунку за середньодобовим обсягом споживання електричної енергії до отримання показів розрахункових засобів обліку має не перевищувати один місяць, після чого розрахунок обсягу спожитої електричної енергії здійснюється постачальником електричної енергії за потужністю струмоприймачів та кількістю годин їх використання без подальшого перерахунку. Відновлення розрахунків за розрахунковими



засобами обліку здійснюється після спільного складання акту, у якому фіксуються покази розрахункових засобів обліку електричної енергії.

7.1.19. У разі отримання від **Споживача** повідомлення про відхилення показників якості електричної енергії від договірних значень сторони у дводенний термін зобов'язані організувати спільні вимірювання, провести їх аналіз та оформити двосторонній акт про постачання неякісної електричної енергії.

7.1.20. Тимчасове безоблікове користування електричною енергією **Споживачу** може бути дозволено **Постачальником** за заявою **Споживача** на термін до 15 діб, який може бути продовжений на такий же термін, якщо **Споживач** звернувся до закінчення терміну дії дозволу до **Постачальника** щодо продовження терміну дії дозволу. Дозвіл на тимчасове безоблікове користування електричною енергією є невід'ємним додатком до договору про постачання електричної енергії.

## 7.2. Порядок розрахунків між сторонами

7.2.1. **Споживач** зобов'язується здійснювати повну оплату спожитої електроенергії шляхом внесення грошових коштів на відповідний рахунок **Постачальника**:

до 5 числа розрахункового наступні періоду \_\_\_\_\_ ( 100 ) % від договірної величини споживання електроенергії протягом розрахункового періоду.

до — числа розрахункового наступні періоду \_\_\_\_\_ ( — ) % від договірної величини споживання електроенергії протягом розрахункового періоду.

до — числа розрахункового наступні періоду \_\_\_\_\_ ( — ) % від договірної величини споживання електроенергії протягом розрахункового періоду.

до кінцевої розрахунок згідно рахунку  
(споживачі відповідної групи державного бюджету та ЖКХ)

**Споживач** протягом 5 днів з моменту отримання рахунку на оплату спожитої електроенергії за розрахунковий період зобов'язується здійснити остаточний розрахунок за спожиту електроенергію за розрахунковий період з урахуванням попередньої оплати.

7.2.2. У разі виникнення заборгованості за спожиту електричну енергію сторони мають право укласти угоду про погашення заборгованості, при укладенні такої угоди між сторонами, вона є невід'ємною частиною договору. У разі відсутності угоди про погашення заборгованості, всі кошти перераховані **Споживачем** за електричну енергію **Постачальнику**, **Постачальник** зараховує в погашення існуючої заборгованості **Споживача** з найдавнішим терміном її виникнення.

У разі порушення **Споживачем** угоди про погашення заборгованості, **Постачальник** у встановленому порядку припиняє постачання електричної енергії **Споживачу** до повного погашення заборгованості.

7.2.3. Розмір авансового платежу **Споживача** за обсяги електричної енергії, необхідні на термін дії аварійної і технологічної броні до повного відключення **Споживача**, визначається відповідно до актів аварійної і технологічної броні.

7.2.4. **Споживач** зобов'язується протягом 5 днів з моменту отримання відповідного рахунку, здійснити оплату адресного економічного стимулу за надання послуг по компенсації перетікання реактивної електричної енергії та потужності відповідно до умов визначених в додатку до даного договору шляхом перерахування грошових коштів на відповідний рахунок **Постачальника**.

## 8. Стосунки із третьою стороною, об'єктивно присутньою у процесі забезпечення Споживача електричною енергією

8.1. Стосунки із субспоживачами (для споживачів, які мають приєднаних до їхніх мереж субспоживачів)

8.1.1. Якщо до електромереж **Споживача** приєднані в установленому порядку електроустановки інших споживачів (далі - субспоживачів), стосунки між ними регулюються Договором про спільне використання технологічних мереж основного

споживача або Договором про технічне забезпечення електропостачання споживача.

8.1.2. Споживач передає електричну енергію субспоживачам, перелік яких визначений у додатку “Дані про відпуск електроенергії субспоживачам”, у межах договірної величини потужності та в обсягах, визначених відповідно до розділу 5 та з урахуванням умов розділу 6 цього Договору (додаток “Обсяги постачання електричної енергії споживачу та субспоживачу”).

8.1.3. Споживач передає Постачальнику електричної енергії дані про обсяги споживання електричної енергії субспоживачами у порядку, визначеному відповідно до розділу 5, а також звіт про використану субспоживачами електричну енергію.

8.1.4. Відключення (крім аварійних), виведення в ремонт та ввімкнення після ремонту електроустановок **Споживачів**, які беруть участь у передачі електричної енергії субспоживачам, здійснюється **Споживачем** лише за погодженням з **Постачальником** електричної енергії.

8.1.5. Споживач має право приєднувати в установленому порядку нових субспоживачів до власних електричних мереж.

8.1.6. У разі заборгованості субспоживача за електричну енергію на вимогу **Постачальника** електричної енергії **Споживач** відключає електроустановки субспоживача у терміни, які доводяться **Споживачеві** **Постачальником** електричної енергії відповідним розпорядженням, або після складання відповідного акту надає можливість **Постачальнику** електричної енергії відключити електроустановки субспоживача.

8.1.7. **Споживач** забезпечує доступ **Постачальника** електричної енергії до розрахункових засобів обліку електричної енергії субспоживачів, які знаходяться на його території, у порядку та у терміни, встановлені договором про постачання електричної енергії, укладеним між **Постачальником** електричної енергії та субспоживачем.

8.1.8. У разі передбачення у тарифах **Постачальника** електричної енергії необхідних витрат **Постачальник** електричної енергії зобов’язується оплачувати **Споживачу** послуги з передачі електроенергії його мережами населенню, субспоживачам та у мережу електропередавальної організації за ціною, розрахованою відповідно до кошторису **Споживача** та додатка “Порядок розрахунку оплати обґрунтованих витрат **споживача** на передачу електричної енергії”. Одночасно **Споживач** укладає із субспоживачами договори про технічне забезпечення електропостачання субспоживачів.

8.2. Відносини між **Споживачем** та електропередавальною організацією (для споживачів, які приєднані до мереж електропередавальної організації, що не має ліцензії на постачання електричної енергії) регулюються умовами договору про технічне забезпечення електропостачання споживача, який укладається між ними.

8.3. Додатки до цього договору “Графік зняття показів засобів обліку електричної енергії”, “Порядок розрахунків за надання послуг з компенсації перетікання реактивної електроенергії”, “Розрахунок втрат електроенергії в мережах споживача” дійсні у разі їх погодження із електропередавальною організацією.

8.4. Стосунки із основним споживачем (для субспоживачів)

8.4.1. Відносини між **Постачальником** електричної енергії та основним споживачем у частині передачі електричної енергії **Споживачу** (субспоживачу) регулюються договором про постачання електричної енергії, укладеним **Постачальником** електричної енергії із основним споживачем.

8.4.2. Відносини між **Споживачем**, який є субспоживачем, та основним споживачем регулюються умовами договору про спільне використання електричних мереж основного споживача.

Якщо обґрунтовані витрати на утримання технологічних електричних мереж основного споживача оплачуються **Постачальником** електричної енергії, який постачає **Споживачу** (як субспоживачу) електричну енергію, взаємовідносини **Постачальника** електричної енергії та основного споживача обумовлюються в договорі про постачання електричної енергії, який укладається між **Постачальником** електричної енергії та основним споживачем.

8.4.3. Додатки до цього договору “Обсяги постачання електричної енергії споживачу

та субспоживачу”, “Графік зняття показів засобів обліку електричної енергії”, “Розрахунок втрат електроенергії в мережах споживача” дійсні у разі їх доведення до відома основного споживача.

## 9. Інші умови

9.1. Усі суперечки та розбіжності, які виникли між сторонами за цим договором вирішуються шляхом переговорів або у відповідних судових органах.

9.2. Питання взаємовідносин між **Постачальником** та **Споживачем**, які не обумовлені цим договором регулюються Законом України “Про електроенергетику”, Порядком постачання електричної енергії споживачам, затвердженого постановою КМ України від 24.03.99р. № 441, Правилами користування електричною енергією, Правилами улаштування електроустановок, Правилами безпечної експлуатації електроустановок споживачів, Інструкцією “Про складання і застосування графіків обмеження та аварійного відключення споживачів, а також застосування протиаварійних систем зниження електроспоживання, затвердженою наказом Мінпаливенерго 18.06.01р. № 270 та зареєстрованою в Мін’юсті 05.07.01р. за № 561/5752 або іншими нормативно-правовими документами.

9.3. **Постачальник** електричної енергії має статус платника податку на прибуток на загальних засадах, передбачених Законом України “Про оподаткування прибутку підприємств” № 334/94 ВР від 28.12.1994 р. у редакції закону 349-ГУ від 24.12.2002 р. **Споживач** має статус платника єдиного податку

9.4. Усі зміни та доповнення до договору оформлюються письмово. Ксеро- та факсимільні копії змін і доповнень не беруться до відома і юридичної сили не мають.

9.5. Даний Договір є продовженням в новій редакції договірних відносин, які існували між сторонами з приводу постачання електричної енергії. Сторони підтверджують, що при виконанні умов цього Договору для них залишаються обов’язковими ті зобов’язання, що виникли раніше з попередніх договірних відносин (зобов’язання щодо сплати за раніше спожиту електричну енергію та інші боргові зобов’язання), за можливістю застосування санкцій за їх виконання на умовах даного Договору.

Ця умова Договору є нечинною, якщо **Споживач** укладає даний Договір про постачання електричної енергії вперше і на дату його укладення не споживав електричну енергію на умовах іншого договору з **Постачальником** електричної енергії.

9.6. Додатки до договору є невід’ємною частиною цього договору :

**Додаток № 1** “Обсяги постачання електричної енергії Споживачу та субспоживачам”

**Додаток № 1а** “Договірна величина найбільшої потужності в години максимуму навантаження енергосистеми (для споживачів з договірною потужністю 150 кВА (кВт) і більше)”

**Додаток № 2** “Узгоджений рівень надійності електропостачання на межі балансової належності”

**Додаток № 3** “Перелік місць встановлення електролічильників, за якими проводиться розрахунок за відпущену електроенергію, включаючи субспоживачів”

**Додаток № 3.1** “Перелік цехів, підрозділів Споживача”

**Додаток № 4** “Графік зняття показників засобів обліку електроенергії”

**Додаток № 5** “Оплата адресного економічного стимулу за надання послуг з компенсації перетікання реактивної електроенергії”

**Додаток № 6** “Узгоджені показники допустимих відхилень від стандартних умов надання електричної енергії в потужності за класами напруги живлення електроенергії на межі балансової належності”

**Додаток № 7** “Відповідальність Споживача за перевищення договірних величин споживання електричної енергії та потужності”

**Додаток № 8** “Акт розмежування балансової належності електромереж та експлуатаційної відповідальності сторін. Однолінійна схема постачання електроенергії Споживачу”

Додаток № 9 "Зразок звіту про спожиту електроенергію (активна, реактивна) за розрахунковий період"

Додаток № 10 "Порядок участі Споживача в графіках обмеження електроспоживання та графіках відключень"

Додаток № 11 "Розрахунок втрат електроенергії в мережах Споживача"

Додаток № 12 "Порядок та режим роботи електронагрівальних установок"

Додаток № 13 "Стосунки із третьою стороною, об'єктивно присутньою у процесі забезпечення Споживача електричною енергією"

9.7. Даний договір вважається чинним з моменту підписання його сторонами і діє до 31.12.2007 року. Цей договір вважається продовженим на наступний календарний рік, якщо за місяць до закінчення строку не буде заявлено однією із сторін про відмову від цього договору або його перегляд.

### 10. Місцезнаходження та банківські реквізити сторін

**Постачальник:**

ВАТ ЕК "Чернівціобленерго", в особі  
" нат Чернівечкого РЕМ  
Ожнівський В.С.  
п/р зі спеціальним режимом використання  
№ 26036353824136  
в Чернівечкого ЧВХФ  
МФО 356163 код 00130460  
п/р 26002000049002 реактивна енергія, генерація,  
в Ф-Т Ватчик "Наєра" ЧРЧ пекл  
МФО 356505 код 00130460

**Споживач:**

п.п. Гнатчук Олександр Миколайович  
Магазин  
пр-кт Незалежності/127/1  
п/р \_\_\_\_\_  
в в касі РЕМ  
МФО \_\_\_\_\_ код \_\_\_\_\_

  
"26" 04 2006 р.

М.П.

Гнатчук О.М.  
"26" квітня 2006 р.

М.П. 

**Постачальник:**

Директор Ожнівський В.С.  
тел. 52-23-35  
Інспекція \_\_\_\_\_  
тел. 52-54-10  
Відділ збуту Заболотий К.А.  
тел. 52-44-50

**Споживач:**

Директор Гнатчук Олександр Миколайович  
тел. 5-46-12  
Гол.енергетик \_\_\_\_\_  
тел. \_\_\_\_\_  
Гол.бухгалтер \_\_\_\_\_  
тел. \_\_\_\_\_

Фурбанова О.Р.  
Маска





**Узгоджений рівень надійності електропостачання  
на межі балансової належності**

Таблиця 3.1 Узгоджений рівень надійності електропостачання на межі балансової належності

Точка на схемі (додаток 5)	Автоматичні відключення		Відключення без попередження із збереженням живлення аварійної броні		Обмеження з попередженням		
	Число випадків за рік	Тривалість одного відключення	Число випадків за рік	Тривалість одного відключення	Величина обмеження	Число випадків за рік	Тривалість
	Згідно справової не автоматично через і релейного захисту		Згідно		Згідно умови - Чернівецького РЕМ		

Цей додаток є невід'ємною частиною Договору складений в двох примірниках – для Споживача, та Електропередавальної організації.

**Постачальник**  
 Тернопільський район  
 електричних мереж  
 00130760  
 «...» ... 200... року

**Споживач**  
 п.р. Гнатчук О.М.  
 «26» квітня 2006 року

М.П.

М.П.

**Додаткова угода**  
**про внесення змін до Договору про постачання**  
**електричної енергії № 1212 від 26.04.06 р.**

м. Чернівці  
(місце укладання)

«  » \_\_\_\_\_ 200   р.

ВАТ «ЕК «Чернівціобленерго», що діє на підставі ліцензії № ПС 0693 від 16.10.1996 р. на право здійснення підприємницької діяльності за регульованим тарифом, та з передачі електроенергії місцевими (локальними) електромережами, його структурний підрозділ Чернівцівський РЕМ, далі Постачальник електричної енергії, в особі Охмівський В.С., що діє на підставі Довіреності, з одного боку, та п.п. Іматчук О.М. далі – Споживач, в особі Іматчук, що діє на підставі свідоцтва іншого боку (далі – сторони), дійшли згоди про внесення змін до Договору про постачання електричної енергії, у відповідності до Постанови КМУ від 16.06.2005 р. № 473 «Про внесення змін до Порядку постачання електричної енергії споживачам», а саме:

1. Розділ 2.

п. 2.1.1.1. Назва додатку №1 «Обсяги постачання електричної енергії споживачу та субспоживачу» викласти в редакції «Обсяги постачання (договірні величини) електричної енергії споживачу та субспоживачу».

2. Розділ 4.

п. 4.1.1.1. Викласти: «У разі перерви в постачанні електричної енергії Споживачу з вини Постачальника понад терміни визначені ПУЕ для струмоприймачів відповідної категорії, що призвело до недопоставки електричної енергії у розрахунковому періоді у порівнянні з договірною величиною, Постачальник електричної енергії несе відповідальність перед Споживачем відповідно до ст. 24 ЗУ «Про електроенергетику».

п. 4.2.2. Викласти: «За перевищення договірних величин споживання електричної енергії, визначеної згідно з вимогами розділу 5 цього Договору, Споживач несе відповідальність згідно з частиною 5 статті 26 ЗУ «Про електроенергетику»: «Споживачі у випадку споживання електричної енергії понад договірну величину за розрахунковий період сплачують електропостачальникам двократну вартість різниці фактично спожитої і договірної величини».

п. 4.2.3. Викласти: «За перевищення договірних величин споживання електричної потужності, визначеної згідно з вимогами розділу 5 цього Договору, Споживач (з приєднаною потужністю 150 кВА і більше та середньомісячним (за підсумком минулого року) обсягом споживання електричної енергії 50 тис. кВт. Год і більше) несе відповідальність згідно з частиною 6 статті 26 ЗУ «Про електроенергетику»: «У випадку перевищення договірної величини потужності споживачі сплачують енергопостачальникам двократну вартість різниці між найбільшою величиною потужності, що зафіксована протягом розрахункового періоду, та договірною величиною потужності».

3. Розділ 5. Викласти в такій редакції.

п. 5.1. Для визначення договірних величин споживання електричної енергії та потужності на наступний рік Споживач не пізніше «01» жовтня поточного року надає Постачальнику електричної енергії відомості про розмір очікуваного споживання електричної енергії. (додаток №1 «Обсяги постачання (договірні величини) електричної енергії споживачу та субспоживачу»). Постачальник електричної енергії має право вимагати від Споживача надання обґрунтування очікуваних обсягів електроспоживання. Вказані обсяги дійсні на кожен наступний рік, якщо до 1 грудня поточного року жодною із сторін не буде письмово заявлено про їх зміну. При перевищенні Споживачем обсягу споживання Енергопостачальник застосовує примусове обмеження споживання електричної енергії.

При наявності у споживача з середньомісячним (за підсумком минулого року) обсягом споживання електричної енергії 50 тис. кВт.год., об'єктів потужністю 150 кВА (кВт) і більше, що розташовані окремо від основного підприємства-споживача і не мають спільної з іншими об'єктами споживача технологічної електричної мережі, розмір очікуваного споживання





**АКТ****розмежування балансової належності електромереж та експлуатаційної відповідальності сторін**Постачальник: Чернівецький РЕМ  
адреса вул. Труженика 23 Ав особі директора Охнівського В.С.Споживач Ткачук Олександр Михайлович  
адреса пр. хт Незалежності, 127/11.в особі Ткачук О.М.  
цим актом установили:**1. Межа відповідальності за стан та обслуговування електромереж та установок установлюється на:** накінчикських кабеля в РУ-0,4кВ, РП-7**2. Постачальник** несе відповідальність за технічний стан обладнання, що їй належить.**3. Споживач** несе відповідальність за технічний стан, правильну експлуатацію обладнання що йому належить.**4. Схема постачання забезпечує струмоприймачі в частині надійності електропостачання:**

Категорія струмоприймачів	Електроприймачі, схема живлення яких	
	відповідає категорії	не відповідає категорії
перша	—	—
друга	—	—
третья	<u>відповідає</u>	—

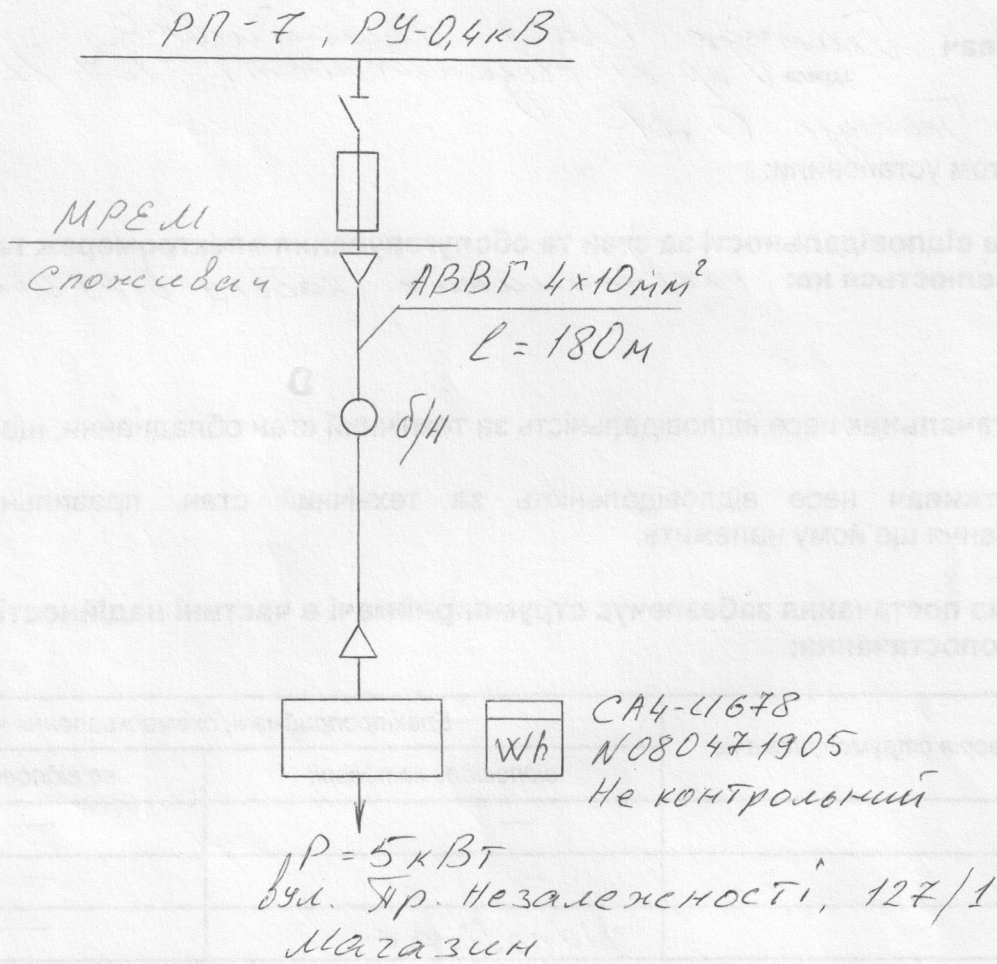
**5. Споживач** електроенергії та **Постачальник** зобов'язуються утримувати електроустановки, що вказані в цьому акті, у справному стані та експлуатувати відповідно до Правил користування електричною енергією, ПТЕ, ПТБ.**6. Споживач** зобов'язується забезпечувати на своїй території охорону електромережі, що належить **Постачальнику** та вільний доступ в будь-яку годину доби до електроустановок, що належать **Постачальнику**, працівників **Постачальника** для проведення необхідних робіт.**7. Постачальник** зобов'язується забезпечувати на території своїх підстанцій охорону електромереж, що належать **Споживачу**, та вільний доступ в будь-яку годину доби до електроустановок, що належать **Споживачу**, працівників **Споживача** для проведення необхідних робіт.

Даний Акт є невід'ємною частиною Договору на користування електроенергією, складений у двох примірниках – для Споживача та Постачальника.

### Однолінійна схема

Наводиться однолінійна електрична схема

**Примітка:** На однолінійній схемі потрібно зазначити точки межі балансової належності, точки узгодженого навантаження, точки захисту від перенавантаження, точки встановлення комерційних засобів обліку, точки забезпечення узгоджених показників якості електричної енергії, точки забезпечення узгодженого рівня надійності електропостачання.



імені Дудка П.М.  
21.04.06р.  
Споживач

Постачальник  
район  
електричних мереж  
00132760  
200 року

імені ВТГ

26" кВт/год 2006 року  
Іванчук О.М.