

ПОГОДЖЕНО:

Член НКРЕКП _____ В. Морозова

Департамент
ліцензійного контролю
« ____ » _____ 2017 р.

Голові НКРЕКП
Членам НКРЕКП

Обґрунтування

до проекту рішення НКРЕКП «Застереження щодо недопущення надалі ПАТ «ВІННИЦЯОБЛЕНЕРГО» порушень Ліцензійних умов з передачі електричної енергії, Ліцензійних умов з постачання електричної енергії»

Сектором НКРЕКП у Вінницькій області, за участю представників інспекції Держенергонагляду у Вінницькій області, на підставі постанови НКРЕКП від 19 вересня 2017 року № 1145 «Про проведення планових виїзних перевірок суб'єктів господарювання, що провадять діяльність у сферах енергетики та комунальних послуг, у IV кварталі 2017 року», було проведено планову перевірку дотримання Умов та Правил здійснення підприємницької діяльності з передачі електричної енергії місцевими (локальними) електричними мережами (далі - *Ліцензійні умови з передачі електричної енергії*) і Умов та Правил здійснення підприємницької діяльності з постачання електричної енергії за регульованим тарифом (далі - *Ліцензійних умов з постачання електричної енергії*) ПУБЛІЧНИМ АКЦІОНЕРНИМ ТОВАРИСТВОМ «ВІННИЦЯОБЛЕНЕРГО» (21050, місто Вінниця, вулиця Магістратська, будинок 2, код ЄДРПОУ 00130694), за результатами якої складено [Акт від 04 грудня 2017 року № 224](#), який розміщено на офіційному веб-сайті НКРЕКП в мережі Інтернет.

Так, зазначеним Актом планової перевірки встановлено та зафіксовано наступні порушення:

№ п/п	Виявлене порушення	Суть порушення
1	<p>пункт 2.7 Ліцензійних умов з постачання електричної енергії</p> <p>підпункт 3.5.1 пункту 3.5 Ліцензійних умов з передачі електричної енергії</p>	<p>в частині здійснення належного проведення розрахунків із суб'єктом підприємницької діяльності, що здійснює передачу належної ліцензіату електричної енергії, якщо електрична енергія постачається мережами, які не є його власністю</p> <p>щодо обов'язку ліцензіата діяти згідно з законодавством України та іншими нормативними документами, зокрема:</p> <p>Методикою розрахунку плати за приєднання електроустановок до електричних мереж, затвердженою постановою НКРЕ від 12.02.2013 № 115, а саме:</p> <p>пунктом 5.2, яким встановлено, що кожний об'єкт електроенергетики, що кодифікований та внесений до переліку об'єктів електроенергетики,</p>

	<p>електропередавальна організація з відповідною прив'язкою до місцевості вносить у геодезичну інформаційно-технічну систему об'єктів електроенергетики на території здійснення ліцензованої діяльності. До геодезичної інформаційно-технічної системи об'єктів електроенергетики вноситься також технічна інформація (топологія мереж, межі охоронних зон, технічна характеристика об'єктів), необхідна для управління експлуатацією та розвитком електричних мереж та ідентифікації типу приєднання (стандартне/нестандартне).</p>
<p>У 2016 році кількість договорів про спільне використання технологічних електричних мереж, за якими проводилися відшкодування, становила 44 шт.</p> <p>При затвердженні тарифу на передачу та постачання електричної енергії ПАТ «Вінницяобленерго» на 2016 рік в структурі тарифу включена сума коштів на оплату за спільне використання електромереж у розмірі 10 572 000 грн (з ПДВ).</p> <p>Фактичні витрати складають 12 239 837,17 грн (з ПДВ), що перевищує на 1 667 837,17 грн (з ПДВ) суму даної статті витрат тарифу на передачу та постачання електричної енергії ПАТ «Вінницяобленерго» на 2016 рік.</p> <p>Станом на 01.01.2017 заборгованість ПАТ «Вінницяобленерго» перед власниками електромереж за 2016 становила 7 691 351,09 грн (з ПДВ), свідчить про порушення пункту 2.7 Умов та Правил здійснення підприємницької діяльності з постачання електричної енергії за регульованим тарифом в частині належного проведення розрахунків із суб'єктом підприємницької діяльності, що здійснює передачу належної ліцензіату електричної енергії, якщо електрична енергія постачається мережами, які не є його власністю.</p> <p>Станом на 01.11.2017 заборгованість ПАТ «ВІННИЦЯОБЛЕНЕРГО» перед власниками електромереж за 2016 рік відсутня, порушення усунуто.</p> <p><u>Щодо створення геодезичної інформаційно-технологічної системи об'єктів електроенергетики</u></p> <p>Положеннями розділу VI «Кодифікація об'єктів електроенергетики» Методики розрахунку плати за приєднання електроустановок до електричних мереж, затвердженої постановою НКРЕ від 12.02.2013 №115 (далі – Методика) (у редакції, чинній до 22 листопада 2016 року) та розділу V «Кодифікація об'єктів електроенергетики» Методики №115 (у редакції, чинній на момент проведення перевірки) передбачено, що для забезпечення єдиного підходу при визначенні типу приєднання (стандартне/нестандартне) електропередавальна організація за кожною з територіальних одиниць, на якій здійснює ліцензовану діяльність з передачі електричної енергії, веде перелік об'єктів електроенергетики, на основі якого створює геодезичну інформаційно-технічну систему об'єктів електроенергетики.</p> <p>До переліку об'єктів електроенергетики вносяться, в тому числі, дані, які підлягають оприлюдненню на веб-сайті електропередавальної організації в мережі Інтернет.</p> <p>Геодезична інформаційно-технічна система об'єктів електроенергетики створюється на уніфікованому для сфери електроенергетики програмному забезпеченні за принципами побудови Державної геодезичної системи України з використанням сучасних супутникових радіонавігаційних систем (GPS), комп'ютерних технологій та традиційних геодезичних методів.</p> <p>Уніфіковане програмне забезпечення геодезичної інформаційно-технічної системи має реалізовувати функцію формування на заданий момент часу технологічної карти об'єкта електроенергетики, у якій, в тому числі, відображається інформація, яка підлягає</p>	

оприлюдненню на веб-сайті електропередавальної організації в мережі Інтернет.

Для трансформаторних підстанцій зазначаються кількість трансформаторів, їх тип та номінальна потужність. Для ліній електропередачі на технологічній карті зазначаються рівень напруги, протяжність лінії, порядок нумерації опор, пропускна спроможність.

За рішенням електропередавальної організації технологічна карта **може відображати іншу технічну інформацію**, що необхідна для оперативного управління роботою електричних мереж.

Під час перевірки представлено розроблений геодезично інформаційно-технічний програмний комплекс по визначенню точки забезпечення потужності для можливості приєднання об'єктів замовників. Даний комплекс функціонує на базі веб-серверу і дозволяє забезпечити наступні основні функції:

- пошук адреси (місця розташування) об'єктів замовників;
- відображення в заданому радіусі (в межах 300 м від місця розташування об'єкта) актуальної інформації стосовно наявності трансформаторних підстанцій 10/0,4 кВ ПАТ «Вінницяобленерго»;
- автоматичне визначення відстані від об'єктів замовників до підстанцій 10/0,4 кВ ПАТ «Вінницяобленерго»;
- перевірку рівня завантаженості силових трансформаторів на підстанцій 10/0,4 кВ ПАТ «Вінницяобленерго».

Відповідна інформація знаходиться на сайті Товариства <http://www.voe.com.ua> – споживачам - приєднання електроустановок - визначення можливості приєднання споживачів (http://80.91.187.230:88/web_gis/).

Одночасно Департамент ліцензійного контролю зазначає, що згідно пункту 5.2 розділу V Методики до геодезичної інформаційно-технічної системи об'єктів електроенергетики вноситься також технічна інформація (топология мереж, межі охоронних зон, технічна характеристика об'єктів), необхідна для управління експлуатацією та розвитком електричних мереж та ідентифікації типу приєднання (стандартне/нестандартне).

Викладене вище свідчить про **порушення ПАТ «ВІННИЦЯОБЛЕНЕРГО» порушило підпункт 3.5.1 пункту 3.5 Ліцензійних умов з передачі електричної енергії щодо обов'язку ліцензіата діяти згідно з законодавством України та іншими нормативними документами, зокрема пунктом 5.2 розділу V Методики розрахунку плати за приєднання електроустановок до електричних мереж, затвердженій постановою НКРЕ від 12 лютого 2013 року № 115, яким встановлено, що кожний об'єкт електроенергетики, що кодифікований та внесений до переліку об'єктів електроенергетики, електропередавальна організація з відповідною прив'язкою до місцевості вносить у геодезичну інформаційно-технічну систему об'єктів електроенергетики на території здійснення ліцензованої діяльності. До геодезичної інформаційно-технічної системи об'єктів електроенергетики вноситься також технічна інформація (топология мереж, межі охоронних зон, технічна характеристика об'єктів), необхідна для управління експлуатацією та розвитком електричних мереж та ідентифікації типу приєднання (стандартне/нестандартне).**

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

Департамент ліцензійного контролю зазначає, що питання щодо дотримання встановленої структури тарифів на розподіл електричної енергії (передачу електричної енергії місцевими (локальними) електромережами) і постачання електричної енергії за регульованим тарифом та виконання схваленої Інвестиційної програми ПАТ «Вінницяобленерго» на 2016 рік досліджувались під час проведення позапланової перевірки, за результатами якої [складено Акт від 13 жовтня 2017 року № 174 та прийнято](#)

[постанову НКРЕКП від 27.12.2017 № 1430.](#)

Щодо розрахунків з оптовим постачальником електричної енергії за куповану електричну енергію на Оптовому ринку електричної енергії

Станом на 01.01.2016 заборгованість ПАТ «Вінницяобленерго» за електроенергію перед ДП «Енергоринок» становила **183 205 230,85 грн**, у тому числі борг за грудень 2015 року – 144 029,21 грн.

У 2016 році Товариством отримало від ДП «Енергоринок» електроенергії в обсязі 2 679 744 308 кВт·год вартістю **1 919 835 351,97 грн**

Надходження коштів на рахунки ДП «Енергоринок» у 2016 році за електроенергію – 1 932 887 535,14 грн, в тому числі:

- за куповану у 2016 році електроенергію – **1 919 225 108,60 грн**;
- борг за грудень 2015 року – 144 029,21 грн;
- по договорам реструктуризації заборгованості – 13 518 397,33 грн.

Станом на 01.01.2017 заборгованість ПАТ «Вінницяобленерго» перед ДП «Енергоринок» за закуплену в 2016 році електроенергію становила **610 243,37 грн**, що є поточною за грудень 2016 року. Дана заборгованість погашена Товариством **04.01.2017** (доплата була здійснена Товариством на протязі трьох банківських днів місяця, наступного за розрахунковим, як передбачено п. 6.18 договору купівлі-продажу електроенергії № 3972/02 від 30.03.2007).

Станом на 01.01.2017 заборгованість ПАТ «Вінницяобленерго» за електроенергію перед ДП «Енергоринок» становила **170 153 047,68 грн**, в тому числі 169 542 804,31 грн. реструктуризованого боргу та 610 243,37 грн поточної заборгованості за грудень 2016 року, яка погашена Товариством 04.01.2017 власними коштами.

Загальне зменшення реструктуризованого боргу у 2016 році становить 16 375 955,77 грн, в тому числі:

- за електроенергію 13 518 397,33 грн;
- штрафних санкцій 2 857 558,44 грн.

Щодо наявності та відповідності параметрів обладнання (за матеріалами Держенергонагляду)

Вибірково з виїздом до структурних одиниць ПАТ «Вінницяобленерго» перевірено відповідність фактичних характеристик за 20 паспортами на фідери ПЛ-10 (6) кВ та 20 паспортами на фідери 0,4 кВ та проведено аналіз по даних лініях щодо внесення параметрів ліній до розрахунку нормативних характеристик технологічних втрат електроенергії. Параметри ПЛ-10-0,4кВ, які включені до розрахунку втрат, відповідають фактичним паспортним даним.

Також, проведено аналіз наданих до розрахунку технічних характеристик силових трансформаторів 35-110 кВ. Відхилення відсутні.

Інспекторською групою по Південно-Західному регіону Державної інспекції з експлуатації електричних станцій і мереж **проведена перевірка технічного стану обладнання** ПАТ «Вінницяобленерго».

Результати перевірки викладено в довідці від 04.12.2017 №33-156 «Про результати перевірки технічного стану обладнання ПАТ «Вінницяобленерго» (яка є невід'ємним додатком до акту перевірки) в якій **зафіксовано ряд порушень правил технічної експлуатації та зауваження щодо їх технічного стану, а саме недотримання вимог ГKD 34.20.507-2003, ГKD 34.35.501-93, ГKD 341.004.001-94, РД 34.35.302-90 та нормативної документації СОУ-Н ЕЕ20.502:2007, СОУ-Н МПЕ 40.1.35.302:2006, СОУ-Н МПЕ 40.1.35.302:2006, СОУ-Н ЕЕ 40.1-00100227-101:2014, ПУЕ**

Департаментом ліцензійного контролю із зазначеного вище буде підготовлено відповідне звернення до Державної інспекції з енергетичного нагляду України за результатами розгляду акта планової перевірки від 04.12.2017 № 224.

З огляду на зазначене, Департамент ліцензійного контролю пропонує прийняти постанову, якою:

1. Застерегти ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ВІННИЦЯОБЛЕНЕРГО» (місто Вінниця, вулиця Магістратська, будинок 2, код ЄДРПОУ 00130694, генеральний директор – Поліщук Андрій Леонідович) щодо недопущення надалі порушень Ліцензійних умов з розподілу електричної енергії, Ліцензійних умов з постачання електричної енергії.

2. Зобов'язати ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ВІННИЦЯОБЛЕНЕРГО» у строк до 01 липня 2018 року забезпечити функціонування геодезичної інформаційно-технічної системи об'єктів електроенергетики відповідно до вимог розділу V Методики розрахунку плати за приєднання електроустановок до електричних мереж, затвердженої постановою НКРЕ від 12 лютого 2013 року № 115 (зі змінами), про що після закінчення зазначеного терміну протягом 10 робочих днів письмово повідомити з наданням належним чином завірених копій підтвердних документів НКРЕКП та сектор НКРЕКП у Вінницькій області.

**Директор
Департаменту ліцензійного контролю**

Я. Зеленюк



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

ПОСТАНОВА

№ _____

Київ

Застереження щодо недопущення надалі ПАТ «ВІННИЦЯОБЛЕНЕРГО» порушень ліцензійних умов з розподілу електричної енергії і ліцензійних умов з постачання електричної енергії

Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, у результаті розгляду 16 січня 2018 року на засіданні, яке проводилось у формі відкритого слухання, Акта планової перевірки дотримання ПУБЛІЧНИМ АКЦІОНЕРНИМ ТОВАРИСТВОМ «ВІННИЦЯОБЛЕНЕРГО» Умов та Правил здійснення підприємницької діяльності з передачі електричної енергії місцевими (локальними) електричними мережами і Умов та Правил здійснення підприємницької діяльності з постачання електричної енергії за регульованим тарифом від 04 грудня 2017 року № 224, проведеної сектором НКРЕКП у Вінницькій області відповідно до Плану здійснення заходів державного контролю суб'єктів господарювання, що провадять діяльність у сферах енергетики та комунальних послуг, на 2017 рік, затвердженого постановою НКРЕКП від 01 грудня 2016 року № 2125 (зі змінами), на підставі постанови НКРЕКП від 19 вересня 2017 року № 1145 «Про проведення планових виїзних перевірок суб'єктів господарювання, що провадять діяльність у сферах енергетики та комунальних послуг, у IV кварталі 2017 року» та посвідчення на перевірку від 27 жовтня 2017 року № 242, встановлено, що ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ВІННИЦЯОБЛЕНЕРГО» (місто Вінниця, вулиця Магістратська, будинок 2, код ЄДРПОУ 00130694, генеральний директор – Поліщук Андрій Леонідович):

1. Порушило Умови та Правила здійснення підприємницької діяльності з передачі електричної енергії місцевими (локальними) електричними мережами, затверджені постановою НКРЕ від 13 червня 1996 року № 15, і Умови та Правила здійснення підприємницької діяльності з постачання електричної

енергії за регульованим тарифом, затверджені постановою НКРЕ від 13 червня 1996 року № 15/1 , а саме:

пункт 2.7 Умов та Правил здійснення підприємницької діяльності з постачання електричної енергії за регульованим тарифом в частині належного проведення розрахунків із суб'єктом підприємницької діяльності, що здійснює передачу належної ліцензіату електричної енергії, якщо електрична енергія постачається мережами, які не є його власністю;

підпункт 3.5.1 пункту 3.5 Ліцензійних умов з передачі електричної енергії щодо обов'язку ліцензіата діяти згідно з законодавством України та іншими нормативними документами, зокрема пунктом 5.2 розділу V Методики розрахунку плати за приєднання електроустановок до електричних мереж, затвердженої постановою НКРЕ від 12 лютого 2013 року № 115, яким встановлено, що кожний об'єкт електроенергетики, що кодифікований та внесений до переліку об'єктів електроенергетики, електропередавальна організація з відповідною прив'язкою до місцевості вносить у геодезичну інформаційно-технічну систему об'єктів електроенергетики на території здійснення ліцензованої діяльності. До геодезичної інформаційно-технічної системи об'єктів електроенергетики вноситься також технічна інформація (топологія мереж, межі охоронних зон, технічна характеристика об'єктів), необхідна для управління експлуатацією та розвитком електричних мереж та ідентифікації типу приєднання (стандартне/нестандартне).

Відповідно до статей 19 та 22 Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг,

ПОСТАНОВЛЯЄ:

1. Застерегти ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ВІННИЦЯОБЛЕНЕРГО» (місто Вінниця, вулиця Магістратська, будинок 2, код ЄДРПОУ 00130694, генеральний директор – Поліщук Андрій Леонідович) щодо недопущення надалі порушень ліцензійних умов з розподілу електричної енергії і ліцензійних умов з постачання електричної енергії.

2. Зобов'язати ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ВІННИЦЯОБЛЕНЕРГО» у строк до 01 липня 2018 року забезпечити функціонування геодезичної інформаційно-технічної системи об'єктів електроенергетики відповідно до вимог розділу V Методики розрахунку плати за приєднання електроустановок до електричних мереж, затвердженої постановою НКРЕ від 12 лютого 2013 року № 115 (зі змінами), про що після закінчення зазначеного терміну протягом 10 робочих днів письмово повідомити з наданням належним чином завірених копій підтвердних документів НКРЕКП та сектор НКРЕКП у Вінницькій області.