



ДЕРЖАВНА ІНСПЕКЦІЯ ЕНЕРГЕТИЧНОГО НАГЛЯДУ УКРАЇНИ
(ДЕРЖЕНЕРГОНАГЛЯД)

Управління Держенергонагляду у Харківській області
вул. Кооперативна, 12/14, м. Харків, 61003, Телефон: (057) 730-21-11
ел.пошта: Kharkivska@sies.gov.ua, оф. вебсайт: sies.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 42578602

08.12.2020 № 8/34/447-20

на № б/н від 06.11.2020

Анатолію Гнатовському
foi+request-77758-b38dc030@dostup.pravda.com.ua

Щодо розгляду звернення

Шановний пане Анатолію!

Управління Держенергонагляду у Харківській області (далі – Управління) у межах компетенції розглянуло Ваше звернення від 06.11.2020, яке надійшло листом Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 13.11.2020 № 12076/17.1.1/7-20, стосовно надання інформації щодо нормативно-правових актів, відповідно до яких АТ «Харківобленерго» надало дозвіл на будівництво кабельної мережі від трансформаторної підстанції для живлення торгівельно-розважального комплексу ТОВ «Дойче Еко», розташованого на земельній ділянці між станцією метро Героїв Праці та будинком № 317 по вулиці Академіка Павлова, а також щодо неналежного монтажу та проходження ЛЕП для живлення вищезазначеного об'єкту по території, де розміщені малі архітектурні форми для дітей та повідомляє.

Вимоги та правила, які регулюють взаємовідносини операторів систем розподілу (далі – ОСР), оператора системи передачі (далі – ОСП), користувачів системи розподілу (далі – Користувачі) та замовників послуг з приєднання щодо оперативного та технологічного управління системою розподілу, її розвитку та експлуатації, забезпечення доступу та приєднання електроустановок визначає Кодекс систем розподілу, затверджений постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (далі – НКРЕКП), від 14 березня 2018 р. № 312 (далі – Кодекс).

Відповідно до вимог глави 2.1 розділу II Кодексу:

- нестандартне приєднання - приєднання до електричних мереж електроустановки, за умов приєднання якої ступені напруги в точці приєднання та точці забезпечення потужності не збігаються та/або за умови перевищення числових значень для стандартного приєднання, приєднання до електричних мереж суб'єкта господарювання, який не є ОСР;

- електроустановки тимчасових об'єктів - електроустановки у складі об'єктів, що визначені законодавством або проектом як тимчасові;

- тимчасовий (сезонний) об'єкт - об'єкт, який встановлюється на землях комунальної або державної форми власності на термін не більше 180 календарних днів;

Згідно з пунктом 4.1.22 глави 4.1 розділу IV Кодексу ОСР Для тимчасових (сезонних) об'єктів (пересувні розважальні заклади, тимчасові споруди для здійснення господарської діяльності, бурові, земснаряди тощо) точки приєднання визначаються у діючих (вже існуючих) електричних мережах (об'єктах) власника мереж (ОСР) та повинні збігатись з точками забезпечення потужності. Приєднання таких об'єктів здійснюється на визначений договором про приєднання строк відповідно до цього розділу без здійснення плати за приєднання. Строк обмежується 180 календарними днями або обґрунтованим на підставі відповідного проекту строком здійснення діяльності з розробки, видобутку корисних копалин тощо.

Відповідно до вимог пункту 4.1.2 глави 4.1 розділу IV Кодексу ОСР не має права відмовити в приєднанні електроустановок замовника до системи розподілу за умови дотримання замовником вимог цього розділу.

Пунктом 4.1.19 глави 4.1 розділу IV Кодексу визначено:

- на підставі заяви замовника про приєднання електроустановки певної потужності та викопіювання із ситуаційного плану ОСР визначає точки забезпечення потужності виходячи зі структури електричних мереж та навантаження у зоні можливого приєднання.

- для визначення приєднання (стандартне/ нестандартне) за місце (точку) забезпечення потужності приймається найближча точка в існуючих (діючих) електричних мережах (повітряна лінія, трансформаторна підстанція або розподільний пункт) ОСР ступеня напруги, що відповідає ступеню напруги в точці приєднання.

- при визначенні приєднання (стандартне/нестандартне) та/або ступеня потужності стандартного приєднання у випадку збільшення потужності існуючого споживача за величину потужності приймається загальна величина потужності електроустановок замовника, включаючи дозволена потужність з урахуванням потужності субспоживачів.

- для визначення відстані, відповідно до якої здійснюється розрахунок плати за лінійну частину приєднання при нестандартному приєднанні, що здійснюється за процедурою «під ключ», вимірюється найкоротша відстань по прямій лінії від точки приєднання електроустановок замовника до найближчої точки в існуючих (діючих) електричних мережах, що збігається зі ступенем напруги в точці приєднання.

Управлінням, під час розгляду Вашого звернення, встановлено, що АТ «Харківобленерго» (далі – ОСР) не надавались технічні умови на приєднання торгівельно-розважального комплексу ТОВ «Дойче Еко».

За інформацією наданою ОСР для ТОВ «Дойче Штіль Люкс» за адресою: вулиця Академіка Павлова, буд. 317А м. Харків видані технічні умови нестандартного приєднання «під ключ» багатофункціонального комплексу та укладено договір про нестандартне приєднання, яке на даний час не виконано.

Крім того, ОСР наголосило, що на приєднання будівельних механізмів для будівництва багатофункціонального комплексу за зазначеною адресою ТОВ «Дойче Штіль Люкс» видані технічні умови та укладено договір про приєднання до електричних мереж (для тимчасових (сезонних) об'єктів).

Згідно з пунктом 4.1.23 глави 4.1 розділу IV Кодексу приєднання до електричних мереж ОСР будівельних струмоприймачів замовника або підрядної організації, які планується використати для будівництва, виконується відповідно до вимог цього розділу. Точка приєднання будівельних струмоприймачів має бути розташована в діючих (вже існуючих) електричних мережах (об'єктах) ОСР та збігатись із точкою забезпечення потужності, замовленої до приєднання будівельних струмоприймачів.

Отже, для забезпечення потужності, замовленої до приєднання будівельних струмоприймачів ТОВ «Дойче Штіль Люкс», ОСР було обрано трансформаторну підстанцію напругою 10/0,4 кВ № 2206 (далі – ТП № 2206), яка належить ОСР та може забезпечувати додаткову потужність 200 кВт.

Стосовно розміщення тимчасової ЛЕП для живлення вищезазначеного об'єкту по території, де розміщені малі архітектурні форми для дітей повідомляємо.

Представниками Управління 30.11.2020 разом з фахівцями Центрального районного відділення АТ «Харківобленерго» було здійснено виїзд за вищезазначеною адресою для огляду ЛЕП яка живить будівельні струмоприймачі ТОВ «Дойче Штіль Люкс» та встановлено, що зазначена кабельно-повітряна лінія на вказаній ділянці відсутня.

Також, слід зазначити, що від ТП № 2206 з недотриманням Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів, затверджених наказом Міністерства палива та енергетики України від 25.07.2006 № 258 зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 25 жовтня 2006 року за № 1143/13017, експлуатуються кабельно-повітряні лінії інших споживачів (у тому числі змонтовані на гілках дерев та не дотримуються відстані по вертикалі від проводів, кабелів до рівня внутришньоквартальних доріг та малих архітектурних форм).

Управління направлено листа до ОСР щодо встановлення власників цих мереж та необхідності приведення зазначених електромереж у відповідність до вимог діючих норм та правил.

З повагою
Начальник



Володимир Панарін

Руднєв Богдан (057) 730-27-39
(067) 270-57-22

Персональні дані, вказані Вами у зверненні (запиті), захищаються та обробляються Державною інспекцією енергетичного нагляду України відповідно до Закону України «Про захист персональних даних».