|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Узагальнені зауваження та пропозиції до проєкту рішення НКРЕКП, що має ознаки регуляторного акта, – проєкту постанови НКРЕКП «Про затвердження Змін до Кодексу систем розподілу»**  **(щодо функціонування малих систем розподілу)**  \* - зміни виділені за принципом:  новий текст редакції НКРЕКП проєкту – **напівжирним шрифтом** (слова, що виключені - ~~закресленим напівжирним~~);  новий текст редакції пропозицій - **напівжирним шрифтом (**слова, що пропонується виключити - ~~закресленим напівжирним~~)  редакція за результатом отриманих пропозицій– **жирним шрифтом та виділені зеленим кольором.** | | | |
| ***ЗМІСТ ПОЛОЖЕНЬ ПРОЄКТУ ПОСТАНОВИ*** | ***ЗАУВАЖЕННЯ ТА ПРОПОЗИЦІЇ ДО ПРОЄКТУ РІШЕННЯ НКРЕКП*** | | ***ПОПЕРЕДНЯ ПОЗИЦІЯ НКРЕКП ЩОДО НАДАНИХ ЗАУВАЖЕНЬ ТА ПРОПОЗИЦІЙ З ОБҐРУНТУВАННЯМИ ЩОДО ПРИЙНЯТТЯ АБО ВІДХИЛЕННЯ*** |
| ***ЗМІСТ ЗАУВАЖЕННЯ АБО ПРОПОЗИЦІЇ*** | ***ОБҐРУНТУВАННЯ ДО ЗАУВАЖЕНЬ ТА ПРОПОЗИЦІЙ*** |
| **ІV. Порядок приєднання до систем розподілу** | | | |
| **4.4. Подання заяви про приєднання до електричних мереж** | | | |
| 4.4.2. У разі наміру приєднання індустріального парку, створеного відповідно до вимог законодавства, або МСР замовником послуги з приєднання індустріального парку, або замовником послуги з приєднання МСР додатково до заяви додаються:  …  **1) копія витягу з Реєстру індустріальних (промислових) парків або інформація про рішення Кабінету Міністрів України про включення індустріального парку (суміжних індустріальних парків) до Реєстру індустріальних (промислових) парків (для замовників послуги з приєднання МСР, створеного на території індустріального парку (суміжних індустріальних парків);**  **2) копія договору про створення та функціонування індустріального парку (якщо замовником послуги з приєднання індустріального парку або МСР є керуюча компанія індустріального парку). Для суміжних індустріальних парків копії договорів про створення та функціонування індустріального парку надається для кожного такого індустріального парку;**  **3) копія договору про здійснення господарської діяльності в межах індустріального парку, якщо замовником послуги з приєднання індустріального парку або МСР на території індустріального парку (суміжних індустріальних парків) є інший суб’єкт індустріального парку;**  **4)** графічні матеріали (довільної форми) із позначенням обмеженої території об’єкту, на якій має намір створитися МСР).». | **ТОВ «НЕСС Енерджі»**  4.4.2. У разі наміру приєднання індустріального парку, створеного відповідно до вимог законодавства, або МСР**, існуючої або такої, що має намір бути створеною,** замовником послуги з приєднання індустріального парку, або замовником послуги з приєднання МСР додатково до заяви додаються:  **1) копія витягу з Реєстру індустріальних (промислових) парків або інформація про рішення Кабінету Міністрів України про включення індустріального парку (суміжних індустріальних парків) до Реєстру індустріальних (промислових) парків (для замовників послуги з приєднання МСР, створено~~го-~~ї або такої, що має намір бути створеною на території індустріального парку (суміжних індустріальних парків);**  **4**) графічні матеріали (довільної форми) із позначенням обмеженої території об’єкту **та/або земельної ділянки**, на якій має намір створитися МСР). |  | **Пропонується врахувати у такій редакції:**  4.4.2. У разі наміру приєднання індустріального парку, створеного відповідно до вимог законодавства, **або електричних мереж, що можуть бути класифіковані як МСР відповідно до законодавства,** замовником послуги з приєднання індустріального парку, або замовником послуги з приєднання МСР додатково до заяви додаються:  **1) копія витягу з Реєстру індустріальних (промислових) парків або інформація про рішення Кабінету Міністрів України про включення індустріального парку (суміжних індустріальних парків) до Реєстру індустріальних (промислових) парків (для замовників послуги з приєднання МСР, створено~~го-~~ї або такої, що має намір бути створеною на території індустріального парку (суміжних індустріальних парків);**  **4**) графічні матеріали (довільної форми) із позначенням обмеженої території об’єкту **та/або земельної ділянки**, на якій має намір створитися МСР). |
| **4.9. Особливості приєднання електроустановок користувачів до малих систем розподілу** | | | |
| **4.9.1. Замовник послуги з приєднання МСР до мереж ОСП/ОСР або ОМСР надає фізичним особам-підприємцям або юридичним особам, які мають намір стати користувачами МСР, послугу з приєднання на підставі договору про приєднання електроустановок користувача МСР до електричних мереж МСР, який розробляється ОМСР та/або замовником послуги з приєднання МСР з урахуванням вимог цього Кодексу, є публічним договором приєднання та укладається з урахуванням статей 633, 634, 641, 642 Цивільного кодексу України.**  **…**  **До електричних мереж МСР можуть бути приєднані електроустановки фізичних осіб-підприємців або юридичних осіб, які мають намір стати користувачами МСР:**  **ініціатора створення, керуючої компанії, учасників та інших суб’єктів такого індустріального парку, електроустановки яких розташовані на території такого індустріального парку (для МСР** **індустріального парку (суміжних індустріальних парків);**  **виробників електричної енергії з відновлюваних джерел енергії та операторів установок зберігання енергії, електроустановки яких розташовані на території земельних ділянок індустріальних парків або за їх межами (для МСР індустріального парку (суміжних індустріальних парків);**  **електроустановки яких розташовані на території земельних ділянок МСР або обмеженій території об’єктів (для МСР на території об’єктів та/або земельних ділянках, на яких не створено індустріальний парк або суміжні індустріальні парки).**  **Заборонено приєднувати електроустановки користувачів МСР, які розташовані на території МСР, до електричних мереж ОСР, а також виробників електричної енергії з відновлюваних джерел енергії та операторів установок зберігання енергії, які розташовані на території земельних ділянок індустріальних парків або за їх межами, від електричних мереж МСР та електричних мереж ОСР/ОСП.** | **ТОВ «НЕСС Енерджі»**  **До електричних мереж МСР можуть бути приєднані електроустановки фізичних осіб-підприємців або юридичних осіб, які мають намір стати користувачами МСР:**  **ініціатора створення, керуючої компанії, учасників та інших суб’єктів ~~такого~~ індустріального парку, електроустановки яких розташовані на території такого індустріального парку (для МСР індустріального парку (суміжних індустріальних парків);**  **…**  **Заборонено приєднувати електроустановки користувачів МСР, які розташовані на території МСР, ~~до електричних мереж ОСР,~~ а також виробників електричної енергії з відновлюваних джерел енергії та операторів установок зберігання енергії, які розташовані на території земельних ділянок індустріальних парків або за їх межами, ~~від~~ до електричних мереж ~~МСР та електричних мереж~~ ОСР/ОСП.** | Вважаємо недоцільним заборону можливості приєднання від різних операторів мереж, якщо при цьому відсутній транзит. | **4.9.1. Замовник послуги з приєднання МСР до мереж ОСП/ОСР або ОМСР надає фізичним особам-підприємцям або юридичним особам, які мають намір стати користувачами МСР, послугу з приєднання у порядку, визначеному у цим розділом як для нестандартного приєднання з урахуванням особливостей, визначених у цій главі, на підставі договору про приєднання електроустановок користувача МСР до електричних мереж МСР, який розробляється ОМСР та/або замовником послуги з приєднання МСР з урахуванням вимог цього Кодексу, є публічним договором приєднання та укладається з урахуванням статей 633, 634, 641, 642 Цивільного кодексу України.**  **…**  **Пропонується відхилити**  **Пропонується врахувати у такій редакції:**  **Заборонено приєднання ~~увати~~ електроустановки користувачів МСР, які розташовані на території МСР, ~~до електричних мереж ОСР,~~ а також виробників електричної енергії з відновлюваних джерел енергії та операторів установок зберігання енергії, які розташовані на території земельних ділянок індустріальних парків або за їх межами, одночасно від електричних мереж МСР та електричних мереж ОСР/ОСП.** |
| 4.9.2. **ОМСР та/або замовник послуги з приєднання МСР мають право** надавати фізичним особам-підприємцям або юридичним особам, які мають намір стати користувачами МСР, послугу з приєднання в межах величини замовленої потужності до приєднання МСР **та/або в межах величини дозволеної до використання потужності МСР відповідно**. | **ТОВ «НЕСС Енерджі»**  4.9.2. **ОМСР та/або замовник послуги з приєднання МСР мають право** надавати фізичним особам-підприємцям або юридичним особам, які мають намір стати користувачами МСР, послугу з приєднання **таким чином, щоб в кожний період часу величина відбору/відпуску електричної потужності не перевищувала ~~в межах~~** величин**~~и~~**узамовленої потужності до приєднання МСР та/або **~~в межах~~** величин**~~и~~**удозволеної до використання потужності МСР відповідно. |  | **Пропонується відхилити у зв’язку із невідповідністю частині 5 статті 49 ЗУ «Про ринок електричної енергії».**  У разі анулювання ліцензії на право провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії малою системою розподілу суб’єкт господарювання - власник таких електричних мереж набуває статусу основного споживача, а також розпочинають діяти договори, укладені з суб’єктом господарювання - власником таких електричних мереж як з основним споживачем та із користувачами малої системи розподілу як із субспоживачами.  При цьому, приєднання до електричних мереж суб’єкта господарювання (споживача) здійснюється у рахунок зменшення величини договірної потужності споживання за договором про надання послуг з розподілу електричної енергії.  Таким, чином приєднана потужність субспоживачів не може перевищувати потужність суб’єкта господарювання (основного споживача). |
| 4.9.3. При отриманні неповного комплекту документів або неналежно оформлених документів, направлених поштовим відправленням (або в електронному вигляді), замовник послуги з приєднання МСР або ОМСР приймає всі отримані документи, вносить відповідну інформацію до реєстру заяв та протягом 5 робочих днів, починаючи з наступного робочого дня від дати реєстрації заяви про приєднання, інформує замовника у спосіб, указаний ним у заяві, про наявність зауважень щодо повноти та належного оформлення документів з їх обґрунтуванням. | **ТОВ «НЕСС Енерджі»** | Чим визначається пакет документів на приєднання майбутнього користувача до мереж МСР? | **Пропонується врахувати в пункті 4.9.1 глави 4.9 (див. вище)** |
| 4.9.6. **ОСП/ОСР, до електричних мереж яких приєднана МСР,** протягом 10 робочих днів від дня звернення **ОМСР та/або замовника послуги з приєднання МСР,** мають надати вимоги, які включаються **ОМСР та/або замовником послуги з приєднання МСР** до технічних умов на приєднання.  ОСП/ОСР, до електричних мереж яких приєднана МСР, погоджують технічні умови на приєднання у частині потужності, замовленої до приєднання, **схеми приєднання електроустановок користувачів МСР, та у частині недопущення приєднання їх електроустановок від електричних мереж МСР та електричних мереж ОСР/ОСП, а також здійснення транзиту електричної енергії територією МСР за межі МСР**.  Технічні умови на приєднання є чинними виключно після погодження ОСП/ОСР, до електричних мереж яких приєднана МСР. | **ТОВ «НЕСС Енерджі»**  Технічні умови на приєднання є чинними виключно після погодження ОСП/ОСР, до електричних мереж яких приєднана МСР.  **В разі не надання обґрунтованих вимог ОСР/ОСП протягом 10 днів, проєкт технічних умов вважається погодженим таким ОСР/ОСП без додаткових вимог.** |  | **Пропонується відхилити** |
| **ІХ. Мала система розподілу** | | | |
| **9.1. Загальні положення** | | | |
| 9.1.3. **ОМСР виконує функції, має права та обов’язки:**  ОСР щодо Користувачів МСР з урахуванням особливостей, визначених цим Кодексом та Правилами роздрібного ринку електричної енергії, **~~без відповідних ліцензій~~**;  **споживача електричної енергії щодо ОСР, ОСП, електропостачальників.** | **ТОВ «НЕСС Енерджі»**  9.1.3. **ОМСР виконує функції, має права та обов’язки:**  ОСР **–** щодо Користувачів МСР з урахуванням особливостей, визначених цим Кодексом та Правилами роздрібного ринку електричної енергії, **~~без відповідних ліцензій~~**;  **споживача електричної енергії –щодо ОСР, ОСП, електропостачальників.** |  | **Пропонується врахувати** |
| **9.2. Критерії та класифікація МСР** | | | |
| **9.2.1. Електричні мережі можуть бути визначені як МСР, якщо одночасно виконуються такі умови:**  **1) розподіл такими мережами здійснюється для користувачів, електроустановки яких розташовані на обмеженій території об’єктів та/або земельних ділянок. До електричних мереж МСР на території індустріального парку (суміжних індустріальних парків) можуть бути приєднані електроустановки виробників електричної енергії з відновлюваних джерел енергії та операторів установок зберігання енергії, які розташовані за межами земельних ділянок цих індустріальних парків;**  **2) розподіл електричної енергії такими мережами не здійснюється побутовим споживачам;**  **3) не здійснюється транзит електричної енергії своєю територією за межі малої системи розподілу;**  **4) електричні мережі МСР перебувають у власності ОМСР та розташовані на території об’єктів та/або земельних ділянок, на яких розташовані електроустановки користувачів МСР, крім ліній приєднання малої системи розподілу до мереж оператора системи розподілу або оператора системи передачі, які можуть бути розташовані за межами території таких об’єктів та/або земельних ділянок;**  **5) кількість користувачів МСР становить не менше двох;**  **6) плановий середньомісячний обсяг розподілу електричної енергії МСР становить більше 5 тис. кВт·год;**  **7) приєднана потужність МСР становить не менше  1000 кВт, яка набута за результатами отримання послуги з приєднання, що завершена після 27 липня 2023 року;**  **8) для МСР індустріального парку (суміжних індустріальних парків)** **розподіл такими мережами здійснюється для ініціатора створення, керуючої компанії, учасників та/або інших суб’єктів індустріального парку або суміжних індустріальних парків, електроустановки яких розташовані на території таких індустріальних парків;**  **9) для МСР індустріального парку (суміжних індустріальних парків)** **не здійснюється транзит електричної енергії споживачам, електроустановки яких розташовані за межами території таких індустріальних парків, та між різними точками приєднання такої електричної мережі до мереж операторів систем розподілу та/або оператора системи передачі (для МСР, створеної на території індустріального парку або суміжних індустріальних парків).** | **ТОВ «МЗ «ДНІПРОСТАЛЬ»**  **9.2.1. Електричні мережі можуть бути визначені як МСР, якщо одночасно виконуються такі умови:**  **1) розподіл такими мережами здійснюється для користувачів, електроустановки яких розташовані на обмеженій території об’єктів та/або земельних ділянок. До електричних мереж МСР на території індустріального парку (суміжних індустріальних парків) можуть бути приєднані електроустановки виробників електричної енергії з відновлюваних джерел енергії та операторів установок зберігання енергії, які розташовані за межами земельних ділянок цих індустріальних парків;**  **2) розподіл електричної енергії такими мережами не здійснюється побутовим споживачам;**  **3) не здійснюється транзит електричної енергії своєю територією за межі малої системи розподілу;**  **4) електричні мережі МСР перебувають у власності ОМСР та розташовані на території об’єктів та/або земельних ділянок, на яких розташовані електроустановки користувачів МСР, крім ліній приєднання малої системи розподілу до мереж оператора системи розподілу або оператора системи передачі, які можуть бути розташовані за межами території таких об’єктів та/або земельних ділянок;**  **~~5) кількість користувачів МСР становить не менше двох;~~**  **5) плановий середньомісячний обсяг розподілу електричної енергії МСР становить більше 5 тис. кВт·год;**  **6) приєднана потужність МСР до ОСР/ОСП становить не менше 1000 кВт; ~~приєднана потужність МСР становить не менше  1000 кВт, яка набута за результатами отримання послуги з приєднання, що завершена після 27 липня 2023 року;~~**  **7) для МСР індустріального парку (суміжних індустріальних парків)** **розподіл такими мережами здійснюється для ініціатора створення, керуючої компанії, учасників та/або інших суб’єктів індустріального парку або суміжних індустріальних парків, електроустановки яких розташовані на території таких індустріальних парків;**  **8) для МСР індустріального парку (суміжних індустріальних парків)** **не здійснюється транзит електричної енергії споживачам, електроустановки яких розташовані за межами території таких індустріальних парків, та між різними точками приєднання такої електричної мережі до мереж операторів систем розподілу та/або оператора системи передачі (для МСР, створеної на території індустріального парку або суміжних індустріальних парків).** | До електричних мереж ТОВ «МЗ «ДНІПРОСТАЛЬ» підключено субспоживача ДП «МЕССЕР УКРАЇНА» (підприємство з іноземними інвестиціями) приєднаною потужністю 12 тис. кВт та середньомісячним обсягом споживанням електричної енергії 5,5 млн. кВт\*год. Електричні мережі основного споживача ТОВ «МЗ «ДНІПРОСТАЛЬ» та Користувача ДП «МЕССЕР УКРАЇНА» з мережами ОСР АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» електричного зв'язку не мають і перетоків з мереж ОСР до мереж ТОВ «МЗ «ДНІПРОСТАЛЬ» фізично не існує.  Відповідно до Кодексу систем розподілу, ТОВ «МЗ «ДНІПРОСТАЛЬ» є власником системи розподілу, мережами якої здійснюється розподіл електричної енергії виключно для потреб власника мереж та Користувача ДП «МЕССЕР УКРАЇНА», пов'язаного з металургійним заводом «ДНІПРОСТАЛЬ» господарськими відносинами з постачання технологічних газів для здійснення процесів виплавляння неперервно-литої заготівки.  Зважаючи на існуючу електричну схему живлення, ТОВ «МЗ «ДНІПРОСТАЛЬ» 16.01.2019 року вже надавало в НКРЕКП повний пакет документів для набуття статусу оператора МСР та визначення електричних мереж як МСР, але так його й не отримало. Вважаємо, що ТОВ «МЗ «ДНІПРОСТАЛЬ» має всі підстави бути оператором МСР та згідно з КСР підпадає під визначення критеріїв класифікації як МСР.  Однак, два з критеріїв, що регламентують кількість користувачів МСР та приєднану потужність МСР, що становить не менше 1000 кВт та яка набута за результатами отримання послуги з приєднання, що завершена після 27 липня 2023 року, вважаємо такими, що є дискримінаційними по відношенню до основного споживача, так як мережі основного споживача ТОВ «МЗ «ДНІПРОСТАЛЬ» однаково використовуються незалежно від кількості субспоживачів, а кількість споживачів не може фізично впливати на МСР. Тим більше, якщо до мереж основного споживача уже приєднаний з 2012 року такий потужний користувач його мережами, як ДП «МЕССЕР УКРАЇНА».  Крім цього, пункт 4 статті 49 Закону України «Про ринок електричної енергії», за класифікацією електричних мереж, що розподіляють електричну енергію на обмеженій території об’єктів та/або земельних ділянок, як малу систему розподілу, не обмежує кількість приєднаних користувачів МСР.  **Таким чином, визначення критеріїв для електричної мережі як МСР за кількістю Користувачів не відповідає вищезазначеній нормі Закону України «Про ринок електричної енергії» та не може бути застосований як критерій для МСР.**  Тому вважаємо, що взаємовідносини між ТОВ «МЗ «ДНІПРОСТАЛЬ» та ДП «МЕССЕР УКРАЇНА» з точки зору їх фізичного приєднання до електричних мереж на ринку електричної енергії можуть бути повністю врегульовані отриманням ТОВ «МЗ «ДНІПРОСТАЛЬ» статусу ОСМР. Це надає змогу безконфліктного врегулювання взаємовідносин між ОМСР як власником МСР (ТОВ «МЗ «ДНІПРОСТАЛЬ») та користувачем (ДП «МЕССЕР УКРАЇНА») у випадку повної відсутності електричного зв’язку з електричними мережами ОСР. На відміну від ОСР, ТОВ «МЗ «ДНІПРОСТАЛЬ» як ОМСР може на законній підставі надавати користувачу ДП «МЕССЕР УКРАЇНА» послугу з розподілу електричної енергії своїми технологічними мережами, тому що при цьому правова база буде збігатися з фізичними процесами розподілу електричної енергії. | **Пропонується відхилити з огляду на таке.**  Відповідно до статті 1 ЗУ «Про ринок електричної енергії» мала система розподілу - система ліній, допоміжного обладнання, обладнання для трансформації та перемикань від точки приєднання до мереж оператора системи розподілу або оператора системи передачі до точок приєднання електроустановок користувачів, розташованих на обмеженій території об’єктів та/або земельних ділянок, які є власністю оператора малої системи розподілу і використовуються для розподілу електричної енергії користувачам, що відповідають вимогам, визначеним цим Законом.  Також згідно з частиною четвертої статті 49 ЗУ «Про ринок електричної енергії» класифікація та критерії визначення малих систем розподілу визначаються цим Законом та кодексом систем розподілу виходячи, зокрема, з кількості та категорії користувачів малої системи розподілу, обсягів розподілу електричної енергії малою системою розподілу, потужності приєднання до системи передачі та/або системи розподілу.  **Таким чином, законом передбачено кількість користувачів більше одного.**  Також, згідно з частиною четвертою статті 49 ЗУ «Про ринок електричної енергії» однією з умов для класифікації Регулятором електричних мереж, що розподіляють електричну енергію на обмеженій території об’єктів та/або земельних ділянок, як малу систему розподілу є те, що приєднана потужність малої системи розподілу становить не менше 1000 кВт, яка набута за результатами отримання послуги з приєднання, що завершена після набрання чинності цим Законом. |
| **ТОВ «НЕСС Енерджі»**  **9.2.1. Електричні мережі можуть бути визначені як МСР, якщо одночасно виконуються такі умови:**  **1) розподіл такими мережами здійснюється для користувачів, електроустановки яких розташовані на обмеженій території об’єктів та/або земельних ділянок, крім мереж МСР індустріального парку (суміжних індустріальних парків), розподіл якими може здійснюватись для виробників електричної енергії з відновлюваних джерел енергії та операторів установок зберігання енергії, електроустановки яких розташовані за межами земельних ділянок цих індустріальних парків;**  **…**  **~~3) не здійснюється транзит електричної енергії своєю територією за межі малої системи розподілу;~~**  **5) планова кількість користувачів МСР становить не менше двох;**  **…**  **8) для МСР індустріального парку (суміжних індустріальних парків) розподіл такими мережами здійснюється для ініціатора створення та/або керуючої компанії та/або учасників та/або інших суб’єктів індустріального парку або суміжних індустріальних парків, електроустановки яких розташовані на території таких індустріальних парків;**  **9) ~~для МСР індустріального парку (суміжних індустріальних парків)~~ не здійснюється транзит електричної енергії користувачам ~~споживачам~~ МСР, електроустановки яких розташовані за межами території МСР ~~таких індустріальних парків~~, та між різними точками приєднання такої МСР ~~такої електричної мережі~~ до мереж операторів систем розподілу та/або оператора системи передачі.** | Дублює п 9 | **Пропонується врахувати**  **Потребує обговорення**  **Пропонується відхилити**  Згідно з частиною четвертою статті 49 ЗУ «Про ринок електричної енергії» однією з умов для класифікації Регулятором електричних мереж, що розподіляють електричну енергію на обмеженій території об’єктів та/або земельних ділянок, як малу систему розподілу є те, що розподіл такими мережами здійснюється для користувачів, електроустановки яких розташовані на обмеженій території об’єктів та/або земельних ділянок.  **Пропонується врахувати**  **Потребує обговорення** |
| **9.4. Обов’язки, права та функції ОМСР щодо Користувачів такої МСР та їх особливості** | | | |
| 9.4.1. Обов’язки ОМСР щодо Користувачів такої МСР визначаються цим Кодексом з урахуванням таких особливостей:  ОМСР зобов’язаний надавати якісну послугу з розподілу електричної енергії та несе відповідальність за надання неякісних послуг;  ОМСР зобов’язаний забезпечити доступ будь-якого постачальника до Користувачів МСР;  **ОМСР також зобов’язаний:**  **надавати послуги з розподілу електричної енергії МСР на підставі договору про розподіл електричної енергії;**  **надавати послуги з розподілу електричної енергії лише Користувачам, розташованим на території здійснення діяльності з розподілу електричної енергії МСР;**  **визначати Користувачам МСР плату за послуги з розподілу електричної енергії МСР на рівні, що не перевищує максимальну (граничну) плату за послуги з розподілу електричної енергії МСР, визначену згідно із законом;**  **не виставляти Користувачам МСР інших платежів, пов’язаних із наданням послуг з розподілу електричної енергії МСР, крім плати за надання послуг з розподілу електричної енергії МСР та штрафних санкцій, пов’язаних з виконанням умов договору про надання послуг з розподілу електричної енергії МСР;**  **провадити свою діяльність з дотриманням вимог законодавства, що регулює функціонування ринку електричної енергії та діяльність ОСР;**  **забезпечити належний технічний стан, організацію експлуатації електричних мереж, безпеку та надійність функціонування МСР згідно з вимогами нормативних документів.** | **ТОВ «НЕСС Енерджі»**  **ОМСР також зобов’язаний:**  **надавати послуги з розподілу електричної енергії МСР на підставі договору про розподіл електричної енергії;**  **надавати послуги з розподілу електричної енергії лише Користувачам, розташованим на території здійснення діяльності з розподілу електричної енергії МСР, крім МСР індустріального парку (суміжних індустріальних парків), розподіл якими може здійснюватись для виробників електричної енергії з відновлюваних джерел енергії та операторів установок зберігання енергії, електроустановки яких розташовані за межами земельних ділянок цих індустріальних парків;**  **…**  **провадити свою діяльність з дотриманням вимог законодавства, що регулює функціонування ринку електричної енергії та діяльність ОСР з урахуванням особливостей, визначених для ОМСР;** |  | **Пропонується врахувати**  **Пропонується врахувати** |
| **9.4.5. Отримання суб’єктом господарювання ліцензії на право провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії малою системою розподілу є умовою для укладення договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії з ОМСР.**  **До отримання суб’єктом господарювання ліцензії на право провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії малою системою розподілу між ОСР (ОСП) та власником електричних мереж укладається договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії як із споживачем електричної енергії.** | **ТОВ «НЕСС Енерджі»**  **9.4.5. Отримання суб’єктом господарювання ліцензії на право провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії малою системою розподілу є умовою для укладення договору ~~споживача~~  користувача МСР про надання послуг з розподілу електричної з ОМСР.**  **До отримання суб’єктом господарювання ліцензії на право провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії малою системою розподілу між ОСР (ОСП) та власником електричних мереж укладається договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії як із споживачем електричної енергії.** |  | **Пропонується врахувати** |
| **XI. Доступ до системи розподілу та послуги з розподілу електричної енергії** | | | |
| **11.7. Надання послуг з розподілу електричної енергії в межах МСР** | | | |
| 11.7.1. Послуги з розподілу Користувачам, електроустановки яких приєднані до МСР, надає відповідний ОМСР на основі договору про надання послуг з **розподілу** **МСР, який є публічним договором приєднання, що укладається на підставі примірної форми договору про надання послуг з розподілу електричної енергії, примірної форми договору про надання послуг з розподілу електричної енергії, визначеної у Правилах роздрібного ринку, з урахуванням статей 633, 634, 641, 642 Цивільного кодексу України.**  ОМСР виконує усі функції та має права та обов’язки ОСР щодо надання послуг з розподілу по відношенню до Користувачів МСР. | **ТОВ «НЕСС Енерджі»**  ОМСР виконує усі функції та має права та обов’язки ОСР щодо надання послуг з розподілу по відношенню до Користувачів МСР **з урахуванням особливостей, визначених для ОМСР.** |  | **Пропонується врахувати** |