

ПРОТОКОЛ

проведення відкритого обговорення отриманих пропозицій та зауважень до проекту рішення НКРЕКП, що має ознаки регуляторного акта, постанови НКРЕКП «Про затвердження Методики визначення максимальної (граничної) плати за послуги з розподілу малими системами розподілу та Змін до деяких постанов НКРЕКП», яке відбулось 02.02.2022 та 07.04.2022

від 07 квітня 2022 року

м. Київ

№ 34-п/2022

Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (вул. Смоленська, 19, кім. 123)

(з метою запобігання поширенню коронавірусу COVID-19 серед населення України та з метою дотримання та виконання вимог закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України, спрямованих на запобігання виникненню і поширенню коронавірусної хвороби (COVID-19)» та постанови Кабінету Міністрів України від 9 грудня 2020 року № 1236 «Про встановлення карантину та запровадження обмежувальних протиепідемічних заходів з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби COVID-19, спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2» обговорення проведено через засоби відеозв'язку)

Головуючий: Огньов А. В. – Директор Департаменту із регулювання відносин у сфері енергетики;

Присутні від НКРЕКП:

Остап'юк Ю. В.

Заступник директора Департаменту із регулювання відносин у сфері енергетики – начальник управління інвестиційної політики та технічного розвитку

Волков С. А.

Начальник відділу моніторингу приєднань та адміністрування кодексів мереж

Кічковський М. А.

Заступник начальника відділу моніторингу приєднань та адміністрування кодексів мереж

Небрат К. М.

Заступник начальника управління цінової та тарифної політики у сфері електроенергетики – начальник відділу методології та розрахунку тарифів

Городиський І. М.

Директор Департаменту роздрібного ринку електричної енергії

Золотоверха І. В.

Начальник відділу із забезпечення захисту прав споживачів роздрібного ринку

Інші учасники (дистанційна участь (відеозв'язок)):

від НЕК «УКРЕНЕРГО»:

Чайкіна К. В.

Начальник Департаменту договірної роботи

Жигалюк О. В.	з учасниками ринку та користувача Начальник Департаменту розвитку системи передачі
Полякова Ю. В.	Начальник відділу адміністрування Кодексу системи передачі
Опря І. І.	Начальник відділу договорів з учасниками ринку - користувачами системи
Галдінова О. М.	Начальник відділу адміністрування розрахунків та розвитку ринку
Сміленко О. М.	Начальник відділу організації та контролю робіт з нормативного забезпечення
Гербут М. І.	Начальник відділу роботи із споживачами роздрібного ринку
Карач Т. Л.	Начальник відділу планування розвитку системи передачі Західного регіону
Лазарюк К. О.	Експерт з аналізу нормативного забезпечення відділу адміністрування Кодексу системи передачі
Ляшенко І. В.	Провідний аналітик відділу приєднань
Манов В. В.	Експерт з договорів
Мотовиловець О. С.	Провідний інженер відділу взаємодії з учасниками ринку
Салагуб І. М.	Провідний інженер відділу взаємодії з учасниками ринку
Боровець М. Ф.	Провідний інженер відділу взаємодії з учасниками ринку
Синиця К. В.	Провідний інженер відділу взаємодії з учасниками ринку

від Вінницької міської ради:

Очеретний А. М. Заступник міського голови

від НЕСС Енерджі:

Кравчук С. Директор
Дідіченко Є. Директор з інновацій
Таранюк Ю. Операційний директор

від ГС «Всеукраїнська Аграрна Рада» :

Федорченко Р. Консультант
Бугрімова Я. Консультант

від ДП «Ізмаїльський морський торговельний порт»:

Требусовська Н. П. Заступник головного енергетика з
електрогосподарства

від ПрАТ «Укргідроенерго»:

Пак Я. О. Начальник управління роздрібного ринку
Буславець Д. О. Начальник відділу роздрібного ринку

Гречко О. В.

Начальник відділу регуляторної політики

від ТОВ «КИЇВСЬКІ ЕНЕРГЕТИЧНІ ПОСЛУГИ»:

Корібут Я. О.

представник за довіреністю

Горохова І. К.

представник за довіреністю

від ГС «Енергетичний Союз»:

Тагієва О. О.

Голова

Бабій Д. В.

Заступник голови

від ТОВ «ЕТГ»:

Литвинов В. В.

Начальник юридичного відділу

від ГС «Асоціація Сонячної Енергетики України»:

Семенишин А. В.

Директор

Савченко О. В.

Голова правового комітету

Столярчук М. В.

Юрист

від ПАТ «Центренерго»:

Мальцев М.

пров. інженер ВТВ

Баєв С.

Начальник ВТВ

Шевченко О.

Начальник ВТВ

Гаркуша А.

Начальник ВТВ

Порядок денний:

Обговорення пропозицій та зауважень до проєкту рішення НКРЕКП, що має ознаки регуляторного акта, постанови НКРЕКП «Про затвердження Методики визначення максимальної (граничної) плати за послуги з розподілу малими системами розподілу та Змін до деяких постанов НКРЕКП», що були отримані у період з 29.11.2021 до 29.12.2021.

Слухали:

Огньова А. В., який наголосив про доцільність та важливість прийняття проєкту постанови НКРЕКП «Про затвердження Методики визначення максимальної (граничної) плати за послуги з розподілу малими системами розподілу та Змін до деяких постанов НКРЕКП» для створення сприятливих умов для функціонування та розвитку малих систем розподілу (МСР), забезпечення прозорих та недискримінаційних умов проведення розрахунків користувачами МСР з оператором МСР тощо. Також зазначив, що проєктом постанови передбачено: порядок надання послуги з приєднання до мереж малих систем розподілу; порядок визначення вартості плати за послугу з приєднання до мереж малих систем розподілу; уточнено критерії класифікації мереж малих систем розподілу; уточнено права та обов'язки малих систем розподілу, у тому числі і дотримання нормативних документів; визначено порядок взаємовідносин малих систем розподілу і користувачів малих систем розподілу; повноваження НКРЕКП щодо контролю за діяльністю малих систем розподілу; уточнено порядок ведення реєстру малих систем розподілу, у тому числі процедуру вилучення МСР з реєстру МСР тощо.

Очеретного А. М., який повідомив, що Вінницька міська рада переконана, що запровадження робочої правової моделі електрозабезпечення індустріальних парків шляхом створення малих систем розподілу, надасть реальні можливості для створення нових виробничих потужностей та енергетичної готовності парків для релокації існуючих підприємств в межах України.

Остап'юка Ю. В., який озвучив отримані зауваження та пропозиції із зазначенням попередньої позиції НКРЕКП щодо їх врахування або відхилення (з обґрунтуванням).

Виступили: Огньов А. В., Остап'юк Ю. В, Волков С. А., Небрат К. М., Городиський І. М., Чайкіна К. В., Очеретний А. М., Кравчук С. та інші учасники відкритих обговорень.

Вирішили:

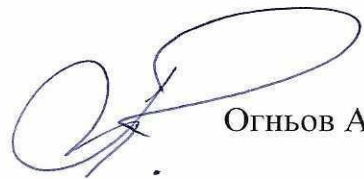
1. Визнати, що відкриті обговорення Проекту постанови відбулися та проведені на засадах гласності та відкритості.

2. Оприлюднити Протокол відкритого обговорення Проекту постанови разом із відповідною таблицею узгоджених позицій.

3. Рекомендувати НКРЕКП прийняти постанову «Про затвердження Методики визначення максимальної (граничної) плати за послуги з розподілу малими системами розподілу та Змін до деяких постанов НКРЕКП».

Додаток: на _____ арк. в 1 прим.

Головуючий — Директор Департаменту із регулювання відносин у сфері енергетики



Огньов А. В.

Секретар – Начальник відділу моніторингу приєднань та адміністрування кодексів мереж



Волков С. А.

ТАБЛИЦЯ

узгоджених позицій до проєкту регуляторного акта «Про затвердження Методики визначення максимальної (граничної) плати за послуги з розподілу малими системами розподілу та Змін до деяких постанов НКРЕКП»

№	<i>РЕДАКЦІЯ СПІРНОЇ ЧАСТИНИ ПРОЕКТУ РІШЕННЯ/ЧАСТИНИ ПРОЕКТУ РІШЕННЯ</i>	<i>ЗАУВАЖЕННЯ ТА ПРОПОЗИЦІЇ</i>	<i>СПОСІБ ВРАХУВАННЯ АБО МОТИВИ ВІДХИЛЕННЯ ЗАУВАЖЕНЬ (ПРОПОЗИЦІЙ)</i>
Кодекс системи передачі, затверджений постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 14 березня 2018 року № 309			
I. Загальні положення			
1. Визначення основних термінів та понять			
1.4	<p>замовник послуги з приєднання індустріального парку – ініціатор створення індустріального парку або керуюча компанія, які мають намір укласти договір про приєднання з ОСР або ОСП;</p> <p>замовник послуги з приєднання МСР – юридична особа, яка має намір укласти з ОСР або ОСП договір про приєднання та здійснити будівництво електричних мереж, що за критеріями відповідатимуть Кодексу систем розподілу, затвердженому постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 14 березня 2018 року № 310, з подальшим їх внесенням до реєстру малих систем розподілу (далі – реєстр МСР);</p>	<p style="text-align: center;">ПРАТ «Укргідроенерго»</p> <p>замовник послуги з приєднання індустріального парку – ініціатор створення індустріального парку або керуюча компанія, які мають намір укласти договір про приєднання з ОСР або ОСП;</p> <p>замовник послуги з приєднання МСР – юридична особа, яка має намір укласти з ОСР або ОСП договір про приєднання та здійснити будівництво електричних мереж, або юридична особа, яка є власником/співвласником побудованої електричної мережі, що приєднана до мереж системи ОСР або ОСП та здійснює транспортування електричної енергії певній кількості непобутових Користувачів, що за критеріями відповідатимуть Кодексу систем розподілу,</p>	<p>Не враховано</p> <p>Недостатнє обґрунтування</p>

		затвердженому постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 14 березня 2018 року № 310, з подальшим їх внесенням до реєстру малих систем розподілу (далі – реєстр МСР);	
		НЕК «Укренерго» 1.7. Скорочення, що застосовуються у цьому Кодексі, мають такі значення: МСР - мала система розподілу; ОМСР - оператор малої системи розподілу;	Враховано 1.7. Скорочення, що застосовуються у цьому Кодексі, мають такі значення: МСР - мала система розподілу; ОМСР - оператор малої системи розподілу;
III. Умови та порядок приєднання до системи передачі, технічні вимоги до електроустановок об'єктів електроенергетики			
1. Загальні умови щодо приєднання електроустановок до системи передачі			
1.1	1.1. До системи передачі можуть бути приєднані: ... електроустановки споживача на рівні напруги 110 кВ та вище (об'єкти енергоспоживання), у тому числі малих систем розподілу (далі – МСР) відповідно до ТЕО; ...		1.1. До системи передачі можуть бути приєднані: ... електроустановки споживача на рівні напруги 110 кВ та вище (об'єкти енергоспоживання), у тому числі МСР відповідно до ТЕО; ...
7. Порядок організації приєднання до системи передачі			
7.2 .2.	До заяви додаються: ... 2) копія документа на право власності, який підтверджує право власності чи користування цим об'єктом, або, за відсутності об'єкта, право власності чи користування земельною ділянкою із зазначенням кадастрового номера. У разі	НЕК «Укренерго» 7.2.2. До заяви додаються: ... 2) копія документа на право власності, який підтверджує право власності чи користування цим об'єктом, або, за відсутності об'єкта, право власності чи	Не враховано

	<p>відсутності кадастрового номера у свідоцтві на право власності на земельну ділянку - вкопіювання з топографо-геодезичного плану або плану забудови території із зазначенням місця розташування земельної ділянки;</p> <p>...</p>	<p>користування земельною ділянкою із зазначенням кадастрового номера під об'єкт будівництва з відповідним цільовим призначенням. У разі відсутності кадастрового номера у свідоцтві на право власності на земельну ділянку - вкопіювання з топографо-геодезичного плану або плану забудови території із зазначенням місця розташування земельної ділянки;</p> <p>...</p> <p>б) попередні проектно – вишукувальні матеріали, що підтверджують достатність площі земельної ділянки під об'єкт будівництва для об'єктів призначених для виробництва електричної енергії з альтернативних джерел енергії (сонця та вітру).</p>	
<p>7.2 3.</p>	<p>У разі приєднання індустріального парку до заяви про приєднання додатково додаються:</p> <p>1) копія документа про право власності чи користування земельною ділянкою, кадастрові номери земельних ділянок, на яких створено індустріальний парк;</p> <p>2) копія рішення про включення індустріального парку до Реєстру індустріальних парків;</p> <p>3) копія договору про створення та функціонування індустріального парку.</p>		<p>Враховано у наступній редакції</p> <p>У разі приєднання індустріального парку до заяви про приєднання додатково додаються:</p> <p>1) копія документа про право власності чи користування земельною ділянкою, кадастрові номери земельних ділянок, на яких створено індустріальний парк;</p> <p>2) копія рішення Кабінету Міністрів України про внесення відомостей про індустріальні парки до Реєстру індустріальних (промислових) парків;</p> <p>3) копія договору про створення та функціонування індустріального парку.</p>
<p align="center">XI. Надання послуг з передачі електричної енергії та з диспетчерського (оперативно-технологічного) управління</p>			

5. Порядок укладення договорів про надання послуг з передачі електричної енергії

		<p style="text-align: center;">НЕК «Укренерго»</p> <p>5.3. Послуги з передачі електричної енергії надаються ОСП на підставі договору між ним та:</p> <p>ОСР;</p> <p>ОМСР, який має намір купувати електричну енергію за двосторонніми договорами та на організованих сегментах ринку для покриття витрат електричної енергії МСР;</p> <p>електропостачальником;</p> <p>споживачем електричної енергії, який має намір купувати електричну енергію для власного споживання за двосторонніми договорами та на організованих сегментах ринку незалежно від точки приєднання;</p> <p>споживачем електричної енергії, оператором системи якого є ОСП, незалежно від способу купівлі електричної енергії (в електропостачальника за Правилами роздрібного ринку чи за двосторонніми договорами та на організованих сегментах ринку);</p> <p>виробником електричної енергії для забезпечення власних потреб електричних станцій, що заживлені від мереж ОСР/ОСП, а також власних потреб електричних станцій у випадку відсутності генерації;</p> <p>трейдером/електропостачальником/виробником, що здійснює експорт електричної енергії в обсягах експорту електричної енергії.</p> <p>Зі споживачами, МСР які купують електричну енергію в електропостачальника за Правилами роздрібного ринку, для яких</p>	<p style="text-align: center;">Враховано у наступній редакції</p> <p>5.3. Послуги з передачі електричної енергії надаються ОСП на підставі договору між ним та:</p> <p>ОСР;</p> <p>Електропостачальником;</p> <p>споживачем електричної енергії (у т.ч. ОМСР), який має намір купувати електричну енергію для власного споживання за двосторонніми договорами та на організованих сегментах ринку незалежно від точки приєднання;</p> <p>споживачем електричної енергії (у т.ч. ОМСР), оператором системи якого є ОСП, незалежно від способу купівлі електричної енергії (в електропостачальника за Правилами роздрібного ринку чи за двосторонніми договорами та на організованих сегментах ринку);</p> <p>виробником електричної енергії для забезпечення власних потреб електричних станцій, що заживлені від мереж ОСР/ОСП, а також власних потреб електричних станцій у випадку відсутності генерації;</p> <p>трейдером/електропостачальником/виробником, що здійснює експорт електричної енергії в обсягах експорту електричної енергії.</p> <p>Зі споживачами (у тому числі ОМСР), які купують електричну енергію в електропостачальника за Правилами роздрібного ринку, для яких оператором</p>
--	--	---	---

оператором системи є ОСП, ОСП укладає договір споживача про надання послуг з передачі електричної енергії відповідно до Правил роздрібного ринку.

ПРАТ «Укргідроенерго»

Послуги з передачі електричної енергії надаються ОСП на підставі договору між ним та:

ОСР;

ОМСР;

електропостачальником;

споживачем електричної енергії, який має намір купувати електричну енергію для власного споживання за двосторонніми договорами та на організованих сегментах ринку незалежно від точки приєднання;

споживачем електричної енергії, оператором системи якого є ОСП, незалежно від способу купівлі електричної енергії (в електропостачальника за Правилами роздрібного ринку чи за двосторонніми договорами та на організованих сегментах ринку);

виробником електричної енергії для забезпечення власних потреб електричних станцій, що заживлені від мереж ОСР/ОСП, а також власних потреб електричних станцій у випадку відсутності генерації;

трейдером / електропостачальником / виробником, що здійснює експорт електричної енергії в обсягах експорту електричної енергії.

Зі споживачами, які купують електричну енергію в електропостачальника за Правилами роздрібного ринку, для яких оператором системи є ОСП, ОСП укладає

системи є ОСП, ОСП укладає договір споживача про надання послуг з передачі електричної енергії відповідно до Правил роздрібного ринку.

		договір споживача про надання послуг з передачі електричної енергії відповідно до Правил роздрібного ринку.	
5.4.		<p align="center">ПРАТ «Укргідроенерго»</p> <p>ОСП укладає договір про надання послуг з передачі електричної енергії з Користувачем до набуття ним статусу учасника ринку електричної енергії відповідно до Правил ринку.</p> <p>У випадку постачання електричної енергії електропостачальником споживачу, оператором системи якого є ОСП, ОСП додатково укладає договір електропостачальника про надання послуг з передачі електричної енергії відповідно до Правил роздрібного ринку.</p> <p>Зі споживачем електричної енергії, який має намір купувати електричну енергію для власного споживання за двосторонніми договорами та на організованих сегментах ринку, у разі якщо для нього оператором системи є ОСП, ОСП додатково укладає договір споживача про надання послуг з передачі електричної енергії відповідно до Правил роздрібного ринку.</p> <p align="center">Взаємовідносини ОМСР із її Користувачами та з ОСП визначаються Правилами роздрібного ринку електричної енергії.</p>	<p align="center">Враховано у наступній редакції</p> <p>ОСП укладає договір про надання послуг з передачі електричної енергії з Користувачем до набуття ним статусу учасника ринку електричної енергії відповідно до Правил ринку.</p> <p>У випадку постачання електричної енергії електропостачальником споживачу (у т. ч. ОМСР), оператором системи якого є ОСП, ОСП додатково укладає договір електропостачальника про надання послуг з передачі електричної енергії відповідно до Правил роздрібного ринку.</p> <p>Зі споживачем електричної енергії (у т.ч. ОМСР), який має намір купувати електричну енергію для власного споживання за двосторонніми договорами та на організованих сегментах ринку, у разі якщо для нього оператором системи є ОСП, ОСП додатково укладає договір споживача про надання послуг з передачі електричної енергії відповідно до Правил роздрібного ринку.</p>
5.6		<p align="center">НЕК «Укренерго»</p> <p>Оплата послуг з передачі електричної енергії здійснюється за тарифом, який встановлюється Регулятором відповідно до затвердженої ним методики.</p> <p>Тариф на послуги з передачі</p>	<p align="center">Враховано у наступній редакції</p> <p>Оплата послуг з передачі електричної енергії здійснюється за тарифом, який встановлюється Регулятором відповідно до затвердженої ним методики.</p> <p>Тариф на послуги з передачі</p>

електричної енергії оприлюднюється ОСП на власному веб-сайті в мережі Інтернет у триденний термін після затвердження його Регулятором.

Обсяг послуг з передачі електричної енергії визначається:

для ОСР - на підставі даних щодо обсягів технологічних витрат електричної енергії на її розподіл електричними мережами ОСР;

для ОМСР - на підставі даних щодо обсягу витрат електричної енергії МСР, у разі її купівлі за двосторонніми договорами та на організованих сегментах ринку. Обсяг витрат електричної енергії МСР визначається як різниця між обсягом електричної енергії, який надходить у мережі МСР, та сумарним обсягом споживання всіх користувачів МСР за відповідний розрахунковий період;

для електропостачальників - на підставі даних щодо обсягів експорту електричної енергії та обсягів споживання електричної енергії споживачами електропостачальника, крім обсягів споживання електричної енергії споживачами, оператором системи яких є ОСП;

для електропостачальників, які постачають електричну енергію споживачам, оператором системи яких є ОСП, та які відповідно до договору електропостачальника про надання послуг з передачі електричної енергії (укладеного відповідно до Правил роздрібного ринку) оплачують послуги з передачі електричної енергії ОСП через електропостачальника, -

електричної енергії оприлюднюється ОСП на власному веб-сайті в мережі Інтернет у триденний термін після затвердження його Регулятором.

Обсяг послуг з передачі електричної енергії визначається:

для ОСР - на підставі даних щодо обсягів технологічних витрат електричної енергії на її розподіл електричними мережами ОСР;

для електропостачальників - на підставі даних щодо обсягів експорту електричної енергії та обсягів споживання електричної енергії споживачами (у т.ч. **ОМСР**) електропостачальника, крім обсягів споживання електричної енергії споживачами, оператором системи яких є ОСП;

для електропостачальників, які постачають електричну енергію споживачам (у т.ч. **ОМСР**), оператором системи яких є ОСП, та які відповідно до договору електропостачальника про надання послуг з передачі електричної енергії (укладеного відповідно до Правил роздрібного ринку) оплачують послуги з передачі електричної енергії ОСП через електропостачальника, - на підставі даних щодо обсягів споживання електричної енергії цими споживачами електропостачальника **(з урахуванням витрат електричної енергії в мережах споживача);**

для споживачів електричної енергії (у т.ч. **ОМСР**), які купують електричну енергію для власного споживання за

на підставі даних щодо обсягів споживання електричної енергії цими споживачами електропостачальника;

для споживачів електричної енергії, які купують електричну енергію для власного споживання за двосторонніми договорами та на організованих сегментах ринку, незалежно від точки приєднання - на підставі даних щодо обсягів споживання електричної енергії цими споживачами (з урахуванням втрат електричної енергії в мережах споживача);

для споживачів електричної енергії, оператором системи яких є ОСП, які купують електричну енергію в електропостачальника за Правилами роздрібного ринку та відповідно до договору споживача про надання послуг з передачі електричної енергії самостійно (напрямку) оплачують послуги з передачі електричної енергії ОСП, - на підставі даних щодо обсягів споживання електричної енергії цими споживачами по точках приєднання, по яких оператором системи є ОСП (з урахуванням втрат електричної енергії в мережах споживача);

для виробників електричної енергії - на підставі даних щодо обсягів експорту електричної енергії та обсягів електричної енергії для забезпечення власних потреб електричних станцій, що заживлені від мереж ОСР/ОСП, а також власних потреб електричних станцій у випадку відсутності генерації;

для трейдерів - на підставі даних щодо обсягів експорту електричної енергії.

З цією метою використовуються дані

двосторонніми договорами та на організованих сегментах ринку, незалежно від точки приєднання - на підставі даних щодо обсягів споживання електричної енергії цими споживачами (з урахуванням втрат електричної енергії в мережах споживача);

для споживачів електричної енергії (у т.ч. **ОМСП**), оператором системи яких є ОСП, які купують електричну енергію в електропостачальника за Правилами роздрібного ринку та відповідно до договору споживача про надання послуг з передачі електричної енергії самостійно (напрямку) оплачують послуги з передачі електричної енергії ОСП, - на підставі даних щодо обсягів споживання електричної енергії цими споживачами по точках приєднання, по яких оператором системи є ОСП (з урахуванням втрат електричної енергії в мережах споживача);

для виробників електричної енергії - на підставі даних щодо обсягів експорту електричної енергії та обсягів електричної енергії для забезпечення власних потреб електричних станцій, що заживлені від мереж ОСР/ОСП, а також власних потреб електричних станцій у випадку відсутності генерації;

для трейдерів - на підставі даних щодо обсягів експорту електричної енергії.

З цією метою використовуються дані комерційного обліку Адміністратора комерційного обліку.

комерційного обліку Адміністратора
комерційного обліку.

6. Порядок укладення договорів про надання послуг з диспетчерського (оперативно-технологічного) управління

6.2

НЕК «Укренерго»

Послуги з диспетчерського (оперативно-технологічного) управління надаються ОСП на підставі двостороннього договору між ним та:

ОСР;

ОМСР, для якого оператором системи є ОСП;

виробником електричної енергії з генеруючими одиницями типу В, С, D;

трейдером/електропостачальником/виробником, що здійснює імпорт та/або експорт електричної енергії в обсягах імпорту/експорту електричної енергії;

споживачем, для якого оператором системи є ОСП.

Користувачі, зазначені у цьому пункті, не можуть здійснювати свою діяльність на ринку електричної енергії до укладення договору про надання послуг з диспетчерського (оперативно-технологічного) управління.

Враховано у наступній редакції

Послуги з диспетчерського (оперативно-технологічного) управління надаються ОСП на підставі двостороннього договору між ним та:

ОСР (у т.ч. ОМСР, для яких оператором системи є ОСП);

виробником електричної енергії з генеруючими одиницями типу В, С, D;

трейдером/електропостачальником/виробником, що здійснює імпорт та/або експорт електричної енергії в обсягах імпорту/експорту електричної енергії;

споживачем, для якого оператором системи є ОСП.

Користувачі, зазначені у цьому пункті, не можуть здійснювати свою діяльність на ринку електричної енергії до укладення договору про надання послуг з диспетчерського (оперативно-технологічного) управління.

6.5

НЕК «Укренерго»

Оплата послуг з диспетчерського (оперативно-технологічного) управління здійснюється за тарифом, який встановлюється Регулятором відповідно до затвердженої ним методики.

Тариф на послуги з диспетчерського (оперативно-технологічного) управління оприлюднюється ОСП на власному веб-

Враховано у наступній редакції

Оплата послуг з диспетчерського (оперативно-технологічного) управління здійснюється за тарифом, який встановлюється Регулятором відповідно до затвердженої ним методики.

Тариф на послуги з диспетчерського (оперативно-технологічного) управління оприлюднюється ОСП на власному веб-

сайті в мережі Інтернет у триденний термін після його затвердження Регулятором.

У разі зміни тарифу ОСП повідомляє Користувачів про таку зміну шляхом її оприлюднення на власному веб-сайті в мережі Інтернет.

Обсяг послуг з диспетчерського (оперативно-технологічного) управління визначається:

для виробників - як обсяг відпущеної електричної енергії, обсяг імпорту та/або експорту електричної енергії;

для операторів систем розподілу - як обсяг розподіленої електричної енергії, обсяг купівлі електричної енергії для компенсації технологічних витрат електричної енергії на її розподіл електричними мережами оператора системи розподілу та обсяг електричної енергії для господарчих потреб ОСП;

для ОМСП, оператором системи яких є ОСП, - як обсяг електричної енергії, який надійшов у мережі МСП, за відповідний розрахунковий період (витрати електричної енергії МСП та сумарний обсяг споживання всіх користувачів МСП);

для споживачів, оператором системи яких є ОСП, - як обсяг спожитої електричної енергії;

для електропостачальників та трейдерів - як обсяг імпорту та/або експорту електричної енергії.

Для визначення обсягу наданої послуги використовуються дані обліку Адміністратора комерційного обліку.

Споживачі, електроустановки яких

сайті в мережі Інтернет у триденний термін після його затвердження Регулятором.

У разі зміни тарифу ОСП повідомляє Користувачів про таку зміну шляхом її оприлюднення на власному веб-сайті в мережі Інтернет.

Обсяг послуг з диспетчерського (оперативно-технологічного) управління визначається:

для виробників - як обсяг відпущеної електричної енергії, обсяг імпорту та/або експорту електричної енергії;

для операторів систем розподілу - як обсяг розподіленої електричної енергії, обсяг купівлі електричної енергії для компенсації технологічних витрат електричної енергії на її розподіл електричними мережами оператора системи розподілу та обсяг електричної енергії для господарчих потреб ОСП;

для ОМСП, оператором системи яких є ОСП, - як обсяг електричної енергії, який надійшов у мережі МСП (витрати електричної енергії в технологічних електричних мережах МСП, власне споживання ОМСП та сумарний обсяг спожитої електричної енергії користувачами МСП);

для споживачів, оператором системи яких є ОСП, - як обсяг спожитої електричної енергії;

для електропостачальників та трейдерів - як обсяг імпорту та/або експорту електричної енергії.

Для визначення обсягу наданої послуги використовуються дані обліку

		приєднані до мереж ОСР, окремо не сплачують послугу з диспетчерського (оперативно-технологічного) управління.	Адміністратора комерційного обліку. Споживачі, електроустановки яких приєднані до мереж ОСР, окремо не сплачують послугу з диспетчерського (оперативно-технологічного) управління.
Кодекс систем розподілу, затверджений постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 14 березня 2018 року № 310			
II. Терміни та визначення			
2.1	замовник послуги з приєднання МСР – юридична особа, яка має намір укласти з ОСР або ОСП договір про приєднання та здійснити будівництво електричних мереж, що за критеріями відповідатимуть цьому Кодексу з подальшим їх внесенням до реєстру МСР;	<p style="text-align: center;">ГС «Всеукраїнська Аграрна Рада» замовник послуги з приєднання МСР – юридична особа, яка:</p> <ul style="list-style-type: none"> - має укладений договір про спільне використання технологічних мереж з ОСР або ОСП і здійснює розподіл електричної енергії субспоживачам з використанням електричних мереж, що є у власності або користуванні такої особи, або - має намір укласти з ОСР або ОСП договір про приєднання та здійснити будівництво електричних мереж, що за критеріями відповідатимуть Кодексу систем розподілу, затвердженому постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 14 березня 2018 року № 310, з подальшим їх внесенням до реєстру малих систем розподілу (далі – реєстр МСР); <p style="text-align: center;">ПРАТ «Укргідроенерго» замовник послуги з приєднання МСР – юридична особа, яка має намір укласти з ОСР або ОСП договір про приєднання та здійснити будівництво електричних мереж,</p>	Не враховано Недостатнє обґрунтування

		<p>або юридична особа, яка є власником/співвласником побудованої електричної мережі, що приєднана до мереж системи ОСР або ОСП та здійснює транспортування електричної енергії певній кількості непобутових Користувачів, що за критеріями відповідатимуть цьому Кодексу з подальшим їх внесенням до реєстру МСР;</p> <p>ТОВ «КЕП» Пункт 4.9.1 суперечить <u>п.2.1 розділу 2 Кодексу систем розподілу</u>, А саме, відповідно до п 2.1: користувачі малої системи розподілу (далі – Користувачі МСР) – юридичні або фізичні особи, у тому числі фізичні особи-підприємці, які відпускають або приймають електричну енергію до/з мереж малої системи розподілу для задоволення своїх потреб.</p>	<p>Не враховано</p> <p>Враховано в наступній редакції: користувачі малої системи розподілу (далі – Користувачі МСР) – юридичні особи або фізичні особи-підприємці, які відпускають або приймають електричну енергію до/з мереж малої системи розподілу для задоволення своїх потреб;</p>
--	--	---	--

IV. Порядок приєднання до систем розподілу

4.4. Подання заяви про приєднання до електричних мереж

4.4.2	<p>У разі 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:</p> <p>...</p> <p>3) копія договору про створення та функціонування індустріального парку (якщо замовником послуги з приєднання індустріального</p>		<p>У разі 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:</p> <p>...</p> <p>2) копія рішення Кабінету Міністрів України про внесення</p>
-------	--	--	--

	парку або МСР є керуюча компанія індустріального парку).		<p>відомостей про індустріальні парки до Реєстру індустріальних (промислових) парків;</p> <p>3) копія договору про створення та функціонування індустріального парку (якщо замовником послуги з приєднання індустріального парку або МСР є керуюча компанія індустріального парку).</p>
		<p>ГС «Всеукраїнська Аграрна Рада» У разі приєднання МСР, замовником послуги з приєднання юридичною особою, що володіє або має в користуванні електричні мережі, якими буде здійснюватися розподіл електричної енергії субспоживачам, додатково до заяви додаються:</p> <p>1) Копії договорів про приєднання субспоживачів з зазначенням кадастрових номерів їх земельних ділянок,</p> <p>2) Дані про потужність електроустановок субспоживачів; Дані про тип та потужність електроустановок субспоживачів, що будуть/є генеруючими та постачатимуть/постачають електроенергію до мереж ОСР.</p>	<p>Не враховано Недостатнє обґрунтування</p>
4.9. Особливості приєднання електроустановок користувачів до малих систем розподілу			
4.9 .1.	Замовник послуги з приєднання до МСР та ОМСР надають фізичним особам-підприємцям або юридичним особам, які мають намір стати користувачами МСР, послугу з	<p>ТОВ «КЕП» Пункт 4.9.1 суперечить <u>п.2.1 розділу 2 Кодексу систем розподілу.</u> А саме, відповідно до п 2.1: користувачі</p>	<p>Враховано зміни до п. 2.1 Замовник послуги з приєднання МСР до мереж ОСП/ОСР або ОМСР надає</p>

	<p>приєднання на підставі типового договору про нестандартне приєднання до електричних мереж системи розподілу з проєктуванням лінійної частини приєднання замовником, який є публічним договором приєднання та укладається з урахуванням статей 633, 634, 641, 642 Цивільного кодексу України за відповідною типовою формою, наведеною в додатку 2 до цього Кодексу, у порядку, визначеному цим розділом.</p>	<p>малої системи розподілу (далі – Користувачі МСР) – юридичні або фізичні особи, у тому числі фізичні особи-підприємці, які відпускають або приймають електричну енергію до/з мереж малої системи розподілу для задоволення своїх потреб.</p>	<p>фізичним особам-підприємцям або юридичним особам, які мають намір стати користувачами МСР, послугу з приєднання на підставі типового договору про нестандартне приєднання до електричних мереж системи розподілу з проєктуванням лінійної частини приєднання замовником, який є публічним договором приєднання та укладається з урахуванням статей 633, 634, 641, 642 Цивільного кодексу України за відповідною типовою формою, наведеною в додатку 2 до цього Кодексу, у порядку, визначеному цим розділом.</p>
<p>4.9 .2.</p>	<p>Замовник послуги з приєднання МСР має 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.</p>	<p>ТОВ «КЕП» Див. п 4.9.1</p>	<p>Враховано зміни до п. 2.1</p>
<p>4.9 .4.</p>	<p>Технічні умови приєднання надаються фізичній особі-підприємцю або юридичній особі, що має намір стати користувачем МСР, замовником послуги з приєднання МСР або ОМСР безоплатно протягом 20 робочих днів з наступного робочого дня від дати реєстрації заяви та повного пакета документів, передбачених цим Кодексом, у зазначений у заяві про приєднання спосіб обміну інформацією.</p>	<p>ТОВ «КЕП» Див. п 4.9.1</p> <p>НЕК «Укренерго» 4.9.4. Технічні умови на приєднання надаються фізичній особі-підприємцю або юридичній особі, що має намір стати користувачем МСР, замовником послуги з приєднання МСР або ОМСР безоплатно протягом 20–10 робочих днів з наступного робочого дня від дати реєстрації заяви та повного пакета документів, передбачених цим Кодексом, у зазначений у заяві про приєднання спосіб обміну інформацією.</p>	<p>Враховано зміни до п. 2.1</p> <p>Пропонується наступна редакція: Технічні умови на приєднання надаються фізичній особі-підприємцю або юридичній особі, що має намір стати користувачем МСР, замовником послуги з приєднання МСР або ОМСР безоплатно протягом 20 робочих днів з наступного робочого дня від дати реєстрації заяви та повного пакета документів, передбачених цим Кодексом, у зазначений у заяві про</p>

			приєднання спосіб обміну інформацією.
4.9 .6.	<p>ОСР/ОСП протягом 10 робочих днів від дати звернення замовника послуги з приєднання МСР або ОМСР мають надати вимоги, які включаються замовником послуги з приєднання МСР або ОМСР до технічних умов на приєднання.</p>	<p>НЕК «Укренерго» 4.9.6. ОСР/ОСП протягом 10 робочих днів від дати звернення замовника послуги з приєднання МСР або ОМСР мають надати вимоги, які включаються замовником послуги з приєднання МСР або ОМСР до технічних умов на приєднання.</p> <p>МСР/ОМСР щодо приєднаної потужності електроустановок майбутніх користувачів МСР, яка приєднана до мережі ОСП/ОСР, через розміщену на офіційному вебсайті ОСП/ОСР форму, надає щомісячно до ОСП/ОСР звітність щодо потужності приєднання за виданими ТУ (згідно порядку та за формою Кодексу систем розподілу). ОСП/ОСР контролює сумарну приєднану ОМСР потужність, яка не повинна перевищувати дозволена потужність за ТУ при реалізації приєднання МСР до мережі ОСП/ОСР та у разі її перевищення повідомляє про це Регулятора та орган що здійснює державний нагляд (контроль) в галузі електроенергетики.</p>	<p>Пропонується врахувати в наступній редакції: ОСП/ОСР протягом 10 робочих днів від дати звернення замовника послуги з приєднання МСР або ОМСР мають надати вимоги, які включаються замовником послуги з приєднання до МСР або ОМСР до технічних умов на приєднання. ОСП/ОСР погоджують технічні умови на приєднання у частині потужності, замовленої до приєднання. Технічні умови на приєднання є чинними виключно після погодження ОСП/ОСР.</p>
4.9 .7.	<p>Вартість послуги з приєднання електроустановок фізичних осіб-підприємців або юридичних осіб, які мають намір стати користувачами МСР, визначається сторонами у договорі про приєднання. Максимальна вартість надання замовником послуги з приєднання МСР та ОМСР послуги з приєднання до МСР не може бути вищою для лінійної частини приєднання – за складову плати, яка визначена згідно з</p>	<p>ГС «Всеукраїнська Аграрна Рада» Вартість послуги з приєднання електроустановок фізичних осіб-підприємців або юридичних осіб, які мають намір стати користувачами МСР, визначається сторонами у договорі про приєднання. Максимальна вартість надання замовником послуги з приєднання МСР та ОМСР послуги з приєднання до МСР не</p>	<p>Не враховано</p>

	<p>узгодженою проектно-кошторисною документацією, для плати за потужність – вартості, визначеної на підставі ставки плати за нестандартне приєднання потужності, найбільшого ОСР, що веде свою господарську діяльність на адміністративно-територіальній одиниці, де розташована МСР.</p>	<p>може бути вищою для лінійної частини приєднання – за складову плати, яка визначена згідно з узгодженою проектно-кошторисною документацією, для плати за потужність – вартості, визначеної на підставі ставки плати за нестандартне приєднання потужності, які діють на дату погодження проектно-кошторисної документації, найбільшого ОСР (за кількістю договорів зі споживачами/користувачами про надання послуг з розподілу електричної енергії), що веде свою господарську діяльність на адміністративно-територіальній одиниці, де розташована МСР.</p> <p style="text-align: center;">ТОВ «КЕП» Див. п 4.9.1</p>	<p style="text-align: center;">Враховано зміни до п. 2.1</p>
<p>4.9.9.</p>	<p>У разі завершення процедури надання користувачам МСР послуги з приєднання їх електроустановок до мереж МСР, ОМСР має протягом 10 робочих днів від дати направлення користувачу МСР повідомлення про надання послуги з приєднання повідомити про це ОСП/ОСР, до електричних мереж яких приєднана МСР.</p>	<p style="text-align: center;">НЕК «Укренерго»</p> <p>4.9.9. У разі завершення процедури надання користувачам МСР послуги з приєднання їх електроустановок до мереж МСР та визначення ППКО, ОМСР має протягом 10 робочих днів від дати направлення користувачу МСР повідомлення про надання послуги з приєднання повідомити про це ОСП/ОСР, до електричних мереж яких приєднана МСР та надати копію паспорту точки розподілу (передачі) приєднаних електроустановок, завірену належним чином.</p>	<p style="text-align: center;">Враховано</p> <p>4.9.9. У разі завершення процедури надання користувачам МСР послуги з приєднання їх електроустановок до мереж МСР та визначення ППКО, ОМСР має протягом 10 робочих днів від дати направлення користувачу МСР повідомлення про надання послуги з приєднання повідомити про це ОСП/ОСР, до електричних мереж яких приєднана МСР та надати копію паспорту точки розподілу (передачі) приєднаних електроустановок, завірену належним чином.</p>
<p>IX. Мала система розподілу</p>			

9.2. Критерії та класифікація МСР

<p>9.2 2.</p>	<p>Електрична мережа класифікується як МСР, якщо вона відповідає одночасно таким критеріям:</p> <p>кількість користувачів МСР – не менше двох;</p> <p>категорія користувачів – учасники індустріальних парків, електроустановки яких приєднуються до МСР та розміщуються на території індустріальних парків;</p> <p>замовником послуги з приєднання електричної мережі до систем розподілу чи передачі виступав замовник послуги з приєднання МСР;</p> <p>приєднана потужність МСР до ОСР/ОСП не менше 5000 кВт;</p> <p>розподіл електричної енергії мережами МСР не здійснюється побутовим споживачам;</p> <p>топологія мережі МСР не створює паралельну роботу та/або перетоки електричної енергії між точками приєднання МСР до мереж ОСР/ОСП і не має будь-яких електричних зв'язків (у тому числі із застосуванням будь-яких комутаційних пристроїв) із мережами ОСР/ОСП.</p>	<p>ГС «Всеукраїнська Аграрна Рада»</p> <p>Електрична мережа класифікується як МСР, якщо вона відповідає одночасно таким критеріям:</p> <p>кількість користувачів МСР – не менше двох;</p> <p>категорія користувачів – учасники індустріальних парків, електроустановки яких приєднуються до МСР та розміщуються на території індустріальних парків або субспоживачі, яким здійснюється розподіл електричної енергії мережами МСР;</p> <p>замовником послуги з приєднання електричної мережі до систем розподілу чи передачі є замовник послуги з приєднання МСР;</p> <p>приєднана потужність МСР до ОСР/ОСП не менше 400 кВт;</p> <p>розподіл електричної енергії мережами МСР не здійснюється побутовим споживачам;</p> <p>топологія мережі МСР не створює паралельну роботу та/або перетоки електричної енергії між точками приєднання МСР до мереж ОСР/ОСП і не має будь-яких електричних зв'язків (у тому числі із застосуванням будь-яких комутаційних пристроїв) із мережами ОСР/ОСП.</p> <p style="text-align: center;">ІФ ДП «АМПУ»</p> <p>«9.2.2. Електрична мережа класифікується як МСР, якщо вона відповідає одночасно таким критеріям:</p> <p>кількість користувачів МСР – не менше двох;</p>	<p>Пропонується врахувати в наступній редакції:</p> <p>Електрична мережа класифікується як МСР, якщо вона відповідає одночасно таким критеріям:</p> <p>кількість користувачів МСР – не менше двох;</p> <p>категорія користувачів – учасники індустріальних парків, електроустановки яких приєднуються до МСР та розміщуються на території індустріальних парків;</p> <p>замовником послуги з приєднання електричної мережі до систем розподілу чи передачі виступав замовник послуги з приєднання МСР;</p> <p>приєднана потужність МСР до ОСР/ОСП не менше 5000 кВт;</p> <p>плановий середньомісячний обсяг розподілу електричної енергії МСР більше 5 тис. кВт·год;</p> <p>розподіл електричної енергії мережами МСР не здійснюється побутовим споживачам;</p> <p>топологія мережі МСР не створює паралельну роботу та/або перетоки електричної енергії між точками приєднання МСР до мереж ОСР/ОСП і не має будь-яких електричних зв'язків (у тому числі із застосуванням будь-яких комутаційних пристроїв) із мережами інших ОСР/ОСП.</p>
-------------------	--	--	--

категорія користувачів – учасники індустріальних парків, електроустановки яких приєднуються до МСР та розміщуються на території індустріальних парків;

замовником послуги з приєднання електричної мережі до систем розподілу чи передачі виступав замовник послуги з приєднання МСР;

приєднана потужність МСР до ОСР/ОСП не менше 5000 кВт;

розподіл електричної енергії мережами МСР не здійснюється побутовим споживачам за винятком колективного побутового споживача (юридична особа, створена шляхом об'єднання фізичних осіб - побутових споживачів, яка розраховується за електричну енергію за показами загального розрахункового засобу обліку в обсязі електричної енергії, спожитої для забезпечення власних побутових потреб таких фізичних осіб, що не включають професійну та/або господарську діяльність) при відсутності технічної можливості підключення до мереж ОСР або вони вже були підключені до мереж МСР, а підключення до ОСР економічно недоцільно (можливо без оплати за приєднання). При цьому взаємовідносини, які виникають між ОМСР та колективним побутовим споживачем регулюються в договорів споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії»;

топология мережі МСР не створює паралельну роботу та/або перетоки електричної енергії між точками приєднання

МСП до мереж ОСР/ОСП і не має будь-яких електричних зв'язків (у тому числі із застосуванням будь-яких комутаційних пристроїв) із мережами ОСР/ОСП. **За винятком СЕС, які вже були підключені до електричних мереж МСП.**

НЕК «Укренерго»

9.2.2. Електрична мережа класифікується як МСП, якщо вона відповідає одночасно таким критеріям:

кількість користувачів МСП – не менше двох;

категорія користувачів – учасники(потенційні учасники) індустріальних парків, електроустановки яких приєднуються до МСП та розміщуються на території індустріальних парків;

замовником послуги з приєднання електричної мережі до систем розподілу чи передачі виступав замовник послуги з приєднання МСП/**замовник послуги з приєднання індустріального парку;**

приєднана/замовлена до приєднання потужність МСП до ОСР/ОСП не менше 5000 кВт;

розподіл електричної енергії мережами МСП не здійснюється/**не планується здійснювати побутовим споживачам;**

топологія мережі МСП/**топологія мережі МСП передбачена у відповідних ТУ** не створює паралельну роботу та/або перетоки електричної енергії між точками приєднання МСП до мереж ОСР/ОСП і не має будь-яких електричних **інших** зв'язків (у тому числі із застосуванням будь-яких

комутаційних пристроїв) із мережами ОСР/ОСП.

ПРАТ «Укргідроенерго»

Електрична мережа класифікується як МСР, якщо вона відповідає одночасно таким критеріям:

кількість користувачів МСР – не менше двох;

категорія користувачів – **юридичні особи, що мають на праві власності/співвласності електричні мережі, які використовуються для транспортування електричної енергії виключно для споживання власнику таких електричних мереж та певній кількості приєднаних побутових користувачів;**

замовником послуги з приєднання електричної мережі до систем розподілу чи передачі виступав замовник послуги з приєднання МСР;

приєднана потужність МСР до ОСР/ОСП не менше 5000 кВт;

розподіл електричної енергії мережами МСР не здійснюється побутовим споживачам;

топология мережі МСР не створює паралельну роботу та/або перетоки електричної енергії між точками приєднання МСР до мереж ОСР/ОСП і не має будь-яких електричних зв'язків (у тому числі із застосуванням будь-яких комутаційних пристроїв) із мережами ОСР/ОСП.

9.3. Порядок набуття статусу МСР та відповідальність

<p>9.3 3</p>	<p>Для отримання статусу МСР Регулятору надаються такі документи:</p> <p>звернення власника електричної мережі, що підпадає під критерії визначення МСР, для реєстрації такої МСР;</p> <p>документи, які підтверджують право власності на електричну мережу;</p> <p>схему електричної мережі;</p> <p>перелік майбутніх користувачів МСР;</p> <p>копію укладеного МСР договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії/договору про надання послуг з передачі електричної енергії із додатками та додатковими угодами до нього;</p> <p>копію укладеного договору про спільне використання технологічних електричних мереж між власником електричних мереж та ОСР;</p> <p>копії укладених договорів споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії з користувачами МСР;</p> <p>повідомлення про надання послуги з приєднання МСР (у випадку приєднання до електричних мереж системи розподілу)/акт про надання послуги з приєднання МСР (у випадку приєднання до електричних мереж системи передачі);</p> <p>документи, які підтверджують відповідність електричної мережі критеріям класифікації МСР.</p>	<p>ГС «Всеукраїнська Аграрна Рада»</p> <p>Для отримання статусу МСР Регулятору надаються такі документи:</p> <p>звернення власника електричної мережі, що підпадає під критерії визначення МСР, для реєстрації такої МСР;</p> <p>документи, які підтверджують право власності або користування на електричну мережу;</p> <p>схему електричної мережі;</p> <p>перелік майбутніх користувачів МСР та/або існуючих разом з копіями укладених договорів споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії з користувачами МСР;</p> <p>копію укладеного МСР договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії/договору про надання послуг з передачі електричної енергії із додатками та додатковими угодами до нього;</p> <p>копію укладеного договору про спільне використання технологічних електричних мереж між власником електричних мереж та ОСР;</p> <p>копії укладених договорів споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії з користувачами МСР;</p> <p>повідомлення про надання послуги з приєднання МСР (у випадку приєднання до електричних мереж системи розподілу)/акт про надання послуги з приєднання МСР (у випадку приєднання до електричних мереж системи передачі);</p> <p>документи, які підтверджують відповідність електричної мережі критеріям</p>	<p>Пропонується врахувати в наступній редакції:</p> <p>Для отримання статусу МСР Регулятору надаються такі документи:</p> <p>звернення власника електричної мережі, що підпадає під критерії визначення МСР, для реєстрації такої МСР;</p> <p>документи, які підтверджують право власності на електричну мережу;</p> <p>схему електричної мережі;</p> <p>перелік майбутніх користувачів МСР;</p> <p>копію укладеного з власником мереж МСР договору споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії із додатками та додатковими угодами до нього;</p> <p>копії укладених договорів про здійснення господарської діяльності у межах індустріального парку;</p> <p>повідомлення про надання послуги з приєднання МСР (у випадку приєднання до електричних мереж системи розподілу)/акт про надання послуги з приєднання МСР (у випадку приєднання до електричних мереж системи передачі);</p> <p>документи, які підтверджують відповідність електричної мережі критеріям класифікації МСР.</p>
------------------	---	---	--

класифікації МСР.

НЕК «Укренерго»

9.3.3 Для отримання статусу МСР Регулятору надаються такі документи:

звернення власника електричної мережі, що підпадає під критерії визначення МСР, для реєстрації такої МСР;

документи, які підтверджують право власності на електричну мережу;

схему електричної мережі;

перелік майбутніх користувачів МСР, **відомості про договори споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії, укладені між користувачами МСР та відповідним ОСР, паспорти точок розподілу;**

копію укладеного МСР договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії/договору **споживача** про надання послуг з передачі електричної енергії із додатками та додатковими угодами до нього;

копію укладеного договору про спільне використання технологічних електричних мереж між власником електричних мереж та ОСР;

копії укладених договорів споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії з **ОСР майбутніх користувачів МСР;**

повідомлення про надання послуги з приєднання МСР (у випадку приєднання до електричних мереж системи розподілу)/акт про надання послуги з приєднання МСР (у випадку приєднання до електричних мереж системи передачі);

		документи, які підтверджують відповідність електричної мережі критеріям класифікації МСР.	
9.3 .4	<p>Регулятор протягом 30 робочих днів з дати надання власником документів, визначених у пункті 9.3.3 цієї глави, вносить його мережу до реєстру МСР, оприлюдненого на власному вебсайті, або надсилає власнику обґрунтовану відмову у внесенні до реєстру.</p>	<p>ГС «Всеукраїнська Аграрна Рада»</p> <p>Регулятор протягом 30 робочих днів з дати надання власником (користувачем) документів, визначених у пункті 9.3.3 цієї глави, вносить його мережу до реєстру МСР, оприлюдненого на власному вебсайті, або надсилає власнику обґрунтовану відмову у внесенні до реєстру.</p> <p>Підставами для відмови щодо внесення власника (користувача) до Реєстру може бути невідповідність наданих документів визначеному переліку.</p>	Не враховано
9.3 .6.	<p>У разі підтвердження фактів за результатами розгляду звернення ОСП/ОСР, користувачів МСР або інших заінтересованих осіб недотримання ОМСР вимог законодавства, що регулює функціонування ринку електричної енергії, Регулятор надає вимогу ОМСР щодо приведення його дій у відповідність до законодавства та встановлює строк, який має становити не менше 10 робочих днів.</p> <p>Регулятор у разі неповідомлення МСР протягом 5 робочих днів з дати закінчення встановленого строку для приведення МСР своїх дій у відповідність до законодавства виключає МСР з реєстру МСР згідно з Порядком формування та ведення реєстру малих систем розподілу, затвердженим постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 28 грудня 2018 року №</p>	<p>ГС «Всеукраїнська Аграрна Рада»</p> <p>У разі підтвердження фактів за результатами розгляду звернення ОСП/ОСР, користувачів МСР або інших заінтересованих осіб недотримання ОМСР вимог законодавства, що регулює функціонування ринку електричної енергії, Регулятор надає вимогу ОМСР щодо приведення його дій у відповідність до законодавства та встановлює строк, який має становити не менше 10 робочих днів.</p> <p>Регулятор у разі неповідомлення МСР протягом 5 робочих днів з дати закінчення встановленого строку для приведення МСР своїх дій у відповідність до законодавства виключає МСР з реєстру МСР згідно з Порядком формування та ведення реєстру малих систем розподілу, затвердженим постановою Національної комісії, що</p>	<p>Пропонується врахувати в наступній редакції:</p> <p>У разі підтвердження фактів за результатами розгляду звернення ОСП/ОСР, користувачів МСР або інших заінтересованих осіб недотримання ОМСР вимог законодавства, що регулює функціонування ринку електричної енергії, Регулятор надає вимогу ОМСР щодо приведення його дій у відповідність до законодавства та встановлює строк, який має становити не менше 30 календарних днів.</p> <p>Регулятор у разі неповідомлення МСР протягом 5 робочих днів з дати закінчення встановленого строку для приведення МСР своїх дій у відповідність до законодавства</p>

<p>2089, у випадку: неповідомлення Регулятора про зміну даних, які надавались МСР для включення до Реєстру, протягом 30 днів з дня настання таких змін; провадження діяльності МСР поза територією МСР; відсутності договорів, передбачених вимогами нормативно-правових актів, що регулюють функціонування ринку електричної енергії або невиконання їх умов у частині: забезпечення утримання мереж у належному стані для задоволення потреб користувачів МСР в електричній енергії, здійснення розподілу електричної енергії користувачам МСР із дотриманням показників якості електричної енергії, визначених державними стандартами, забезпечення доступу представникам ОСР та центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, які пред'явили свої службові посвідчення, до свого об'єкта для обстеження вузла вимірювання, електроустановок та електропроводки, оплати за послуги з розподілу (передачі) та інших платежів у терміни та порядку, визначених у договорах, укладених відповідно до нормативно-правових актів, що регулюють функціонування ринку електричної енергії; необґрунтованої відмови користувачам МСР у вільному доступі до мереж МСР, виборі постачальника електричної енергії; виставлення користувачам МСР плати за надання послуг з розподілу електричної енергії МСР понад граничний рівень, встановлений Регулятором, або інших платежів, пов'язаних із</p>	<p>здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 28 грудня 2018 року № 2089, у випадку: неповідомлення Регулятора про зміну даних, які надавались МСР для включення до Реєстру, протягом 30 днів з дня настання таких змін; провадження діяльності МСР поза територією МСР; відсутності договорів, передбачених вимогами нормативно-правових актів, що регулюють функціонування ринку електричної енергії або невиконання їх умов у частині: забезпечення утримання мереж у належному стані для задоволення потреб недотримання встановлених Регулятором стандартів щодо розподілу електричної енергії користувачам МСР, які не можуть бути нижчими аніж стандарти встановлені для ОСР до мереж якої приєднана МСР на відповідний період в електричній енергії, здійснення розподілу електричної енергії користувачам МСР із дотриманням показників якості електричної енергії, визначених державними стандартами, забезпечення доступу представникам ОСР та центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, які пред'явили свої службові посвідчення, до свого об'єкта для обстеження вузла вимірювання, електроустановок та електропроводки, оплати за послуги з розподілу (передачі) та інших платежів у терміни та</p>	<p>виключає МСР з реєстру МСР згідно з Порядком формування та ведення реєстру малих систем розподілу, затвердженим постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 28 грудня 2018 року № 2089, у випадку: неповідомлення Регулятора про зміну даних, які надавались МСР для включення до Реєстру, протягом 30 днів з дня настання таких змін; провадження діяльності МСР поза територією МСР; відсутності договорів, передбачених вимогами нормативно-правових актів, що регулюють функціонування ринку електричної енергії або невиконання їх умов у частині: здійснення розподілу електричної енергії користувачам МСР із дотриманням показників якості електричної енергії, визначених державними стандартами, забезпечення доступу представникам ОСР, ППКО та центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, які пред'явили свої службові посвідчення, до свого об'єкта для обстеження вузла вимірювання, електроустановок та електропроводки, оплати за послуги з розподілу (передачі) та інших платежів у терміни та порядку, визначених у договорах,</p>
---	---	---

<p>наданням послуг з розподілу електричної енергії на території МСР, не передбачених чинним законодавством, що регулює функціонування ринку електричної енергії.</p> <p>ОМСР має протягом двох робочих днів з дня, наступного за днем отримання листа про виключення з Реєстру, повідомити ОСР/ОСП, електропостачальника, а також користувачів МСР про дату виключення МСР з Реєстру та про початок дії договорів, передбачених Правилами роздрібного ринку електричної енергії, укладених з МСР як зі споживачем.</p> <p>З дати виключення МСР з реєстру МСР між МСР та учасниками ринку починають діяти договори, наявність яких передбачена Правилами роздрібного ринку електричної енергії, укладені з власником електричних мереж як з основним споживачем, а з користувачами МСР – як з субспоживачами.</p> <p>ОСР/ОСП, до електричних мереж яких приєднана МСР, що виключена з реєстру МСР, не має права відмовити користувачу МСР, що виключена з реєстру МСР, в укладенні договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії, за умови дотримання цим користувачем МСР вимог цього Кодексу.</p>	<p>порядку, визначених у договорах, укладених відповідно до нормативно-правових актів, що регулюють функціонування ринку електричної енергії;</p> <p>необґрунтованої відмови користувачам МСР у вільному доступі до мереж МСР, виборі постачальника електричної енергії; виставлення користувачам МСР плати за надання послуг з розподілу електричної енергії МСР понад граничний рівень, встановлений Регулятором, або інших платежів, пов'язаних із наданням послуг з розподілу електричної енергії на території МСР, не передбачених чинним законодавством, що регулює функціонування ринку електричної енергії.</p> <p>ОМСР має протягом двох робочих днів з дня, наступного за днем отримання листа про виключення з Реєстру, повідомити ОСР/ОСП, електропостачальника, а також користувачів МСР про дату виключення МСР з Реєстру та про початок дії договорів, передбачених Правилами роздрібного ринку електричної енергії, укладених з МСР як зі споживачем.</p> <p>З дати виключення МСР з реєстру МСР між МСР та учасниками ринку починають діяти договори, наявність яких передбачена Правилами роздрібного ринку електричної енергії, укладені з власником електричних мереж як з основним споживачем, а з користувачами МСР – як з субспоживачами.</p> <p>ОСР/ОСП, до електричних мереж яких приєднана МСР, що виключена з реєстру МСР, не має права відмовити користувачу МСР, що виключена з реєстру МСР, в укладенні договору споживача про надання</p>	<p>укладених відповідно до нормативно-правових актів, що регулюють функціонування ринку електричної енергії;</p> <p>необґрунтованої відмови користувачам МСР у вільному доступі до мереж МСР, виборі постачальника електричної енергії;</p> <p>виставлення користувачам МСР плати за надання послуг з розподілу електричної енергії МСР понад граничний рівень, встановлений Регулятором, або інших платежів, пов'язаних із наданням послуг з розподілу електричної енергії на території МСР, не передбачених чинним законодавством, що регулює функціонування ринку електричної енергії.</p> <p>ОМСР має протягом двох робочих днів з дня, наступного за днем отримання листа про виключення з Реєстру, повідомити ОСР/ОСП, електропостачальника, а також користувачів МСР про дату виключення МСР з Реєстру та про початок дії договорів, передбачених Правилами роздрібного ринку електричної енергії, укладених з МСР як зі споживачем.</p> <p>У разі виключення МСР з Реєстру, ОСР на території якого знаходяться мережі МСР не має права відмовити користувачу МСР, що виключена з реєстру МСР, в укладенні договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії, за умови</p>
---	--	---

послуг з розподілу електричної енергії, за умови дотримання цим користувачем МСР вимог цього Кодексу.

НЕК «Укренерго»

9.3.6. У разі підтвердження фактів за результатами розгляду звернення ОСП/ОСР, користувачів МСР або інших заінтересованих осіб недотримання ОМСР вимог законодавства, що регулює функціонування ринку електричної енергії, Регулятор надає вимогу ОМСР щодо приведення його дій у відповідність до законодавства та встановлює строк, який має становити не менше 10 робочих днів.

Регулятор у разі неповідомлення МСР протягом 5 робочих днів з дати закінчення встановленого строку для приведення МСР своїх дій у відповідність до законодавства виключає МСР з реєстру МСР згідно з Порядком формування та ведення реєстру малих систем розподілу, затвердженим постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 28 грудня 2018 року № 2089, у випадку:

неповідомлення Регулятора про зміну даних, які надавались МСР для включення до Реєстру, протягом 30 днів з дня настання таких змін;

провадження діяльності МСР поза територією МСР;

відсутності договорів, передбачених вимогами нормативно-правових актів, що регулюють функціонування ринку електричної енергії або невиконання їх умов у частині:

забезпечення утримання мереж у

дотримання цим користувачем МСР вимог цього Кодексу.

належному стані для задоволення потреб користувачів МСР в електричній енергії, здійснення розподілу електричної енергії користувачам МСР із дотриманням показників якості електричної енергії, визначених державними стандартами, забезпечення доступу представникам ОСР та центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, які пред'явили свої службові посвідчення, до свого об'єкта для обстеження вузла вимірювання, електроустановок та електропроводки, оплати за послуги з розподілу (передачі) та інших платежів у терміни та порядку, визначених у договорах, укладених відповідно до нормативно-правових актів, що регулюють функціонування ринку електричної енергії;

необґрунтованої відмови користувачам МСР у вільному доступі до мереж МСР, виборі постачальника електричної енергії;

виставлення користувачам МСР плати за надання послуг з розподілу електричної енергії МСР понад граничний рівень, встановлений Регулятором, або інших платежів, пов'язаних із наданням послуг з розподілу електричної енергії на території МСР, не передбачених чинним законодавством, що регулює функціонування ринку електричної енергії.

ОМСР має протягом двох робочих днів з дня, наступного за днем отримання листа про виключення з Реєстру, повідомити ОСР/ОСП, електропостачальника, а також користувачів МСР про дату виключення

		<p>МСП з Реєстру та про початок дії договорів, передбачених Правилами роздрібногo ринку електричної енергії, укладених з МСП як зі споживачем.</p> <p>З дати виключення МСП з реєстру МСП між МСП та учасниками ринку починають діяти договори, наявність яких передбачена Правилами роздрібногo ринку електричної енергії, укладені з власником електричних мереж як з основним споживачем, а з користувачами МСП – як з субспоживачами.</p> <p>ОСР/ОСН, до електричних мереж яких приєднана МСП, що виключена з реєстру МСП, не має права відмовити користувачу МСП, що виключена з реєстру МСП, в укладенні договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії, за умови дотримання цим користувачем МСП вимог цього Кодексу.</p>	
--	--	--	--

9.4. Обов'язки, права та функції ОМСП щодо Користувачів такої МСП та їх особливості

9.4 .2.			<p>Приведення до норм чинного законодавства в редакції:</p> <p>Права ОМСП щодо Користувачів такої МСП визначені цим Кодексом з урахуванням таких особливостей:</p> <p>ОМСП має право на плату за надання послуг з розподілу електричної енергії;</p> <p>оплату послуги з розподілу здійснює Користувач МСП або електропостачальник, який постачає електричну енергію Користувачу МСП, який відповідно до договору електропостачальника про надання послуг з розподілу електричної енергії (укладеного відповідно до Правил</p>
------------	--	--	---

			роздрібного ринку) оплачує послуги з розподілу електричної енергії ОМСП через електропостачальника.
9.4 .5.	<p>Внесення електричної мережі до реєстру МСП є умовою для укладення договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії з оператором МСП.</p> <p>До внесення МСП до реєстру МСП між ОСР (ОСП) та користувачами майбутньої МСП і власником електричних мереж укладаються договори споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії, а також між власником електричних мереж та ОСР – договір про спільне використання технологічних електричних мереж.</p> <p>На період набуття електричною мережею статусу МСП дія договорів, передбачених Правилами роздрібного ринку електричної енергії, укладених з МСП як зі споживачем, призупиняється з дня включення МСП у реєстр МСП.</p>	<p>НЕК «Укренерго»</p> <p>9.4.5. Внесення електричної мережі до реєстру МСП є умовою для укладення договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії з оператором МСП.</p> <p>До внесення МСП до реєстру МСП між ОСР (ОСП) та користувачами майбутньої МСП і власником електричних мереж укладаються договори споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії, а також між власником електричних мереж та ОСР – договір про спільне використання технологічних електричних мереж.</p> <p>На період набуття електричною мережею статусу МСП дія договорів споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії та про спільне використання технологічних електричних мереж, укладених між ОМСП, користувачами МСП з ОСР, передбачених Правилами роздрібного ринку електричної енергії, укладених з МСП як зі споживачем, призупиняється з дня включення МСП у реєстр МСП або дня укладення договору ОМСП про надання послуг з розподілу. Дія договорів споживача про надання послуг з розподілу та про спільне використання технологічних електричних мереж</p>	<p>Пропонується врахувати в наступній редакції:</p> <p>Внесення електричної мережі до реєстру МСП є умовою для укладення договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії з оператором МСП.</p> <p>До внесення МСП до реєстру МСП між ОСР (ОСП) та власником електричних мереж укладається договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії.</p>

		укладених між ОМСП та користувачами МСП з ОСР поновлюється з наступного дня за днем позбавлення статусу МСП (ОМСП), що є днем набуттям ОМСП статусу основного споживача.	
9.4 .6.	Приєднання електроустановок фізичних та юридичних осіб до електричних мереж користувачів МСП забороняється.	ІФ ДП «АМПУ» 9.4.6. Приєднання електроустановок колективних побутових споживачів (юридична особа, створена шляхом об'єднання фізичних осіб - побутових споживачів, яка розраховується за електричну енергію за показами загального розрахункового засобу обліку в обсязі електричної енергії, спожитої для забезпечення власних побутових потреб таких фізичних осіб, що не включають професійну та/або господарську діяльність), фізичних та юридичних осіб до електричних мереж користувачів МСП забороняється. Виняток – відсутня технічна можливість підключення електроустановок колективного побутового споживач (юридична особа, створена шляхом об'єднання фізичних осіб - побутових споживачів, яка розраховується за електричну енергію за показами загального розрахункового засобу обліку в обсязі електричної енергії, спожитої для забезпечення власних побутових потреб таких фізичних осіб, що не включають професійну та/або господарську діяльність), фізичних та юридичних осіб до електричних мереж ОСР або на момент введення в дію змін вони вже були підключені до мереж користувача, а підключення до ОСР	Не враховано Недостатнє обґрунтування

		<p>економічно недоцільно (можливо без оплати за приєднання). При цьому взаємовідносини, які виникають між ОМСП, Користувачем, колективним побутовим споживачем (юридична особа, створена шляхом об'єднання фізичних осіб - побутових споживачів, яка розраховується за електричну енергію за показами загального розрахункового засобу обліку в обсязі електричної енергії, спожитої для забезпечення власних побутових потреб таких фізичних осіб, що не включають професійну та/або господарську діяльність), фізичними та юридичними особами регулюються в договорів споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії з користувачами МСП».</p>	
		<p>ГС «Всеукраїнська Аграрна Рада» Фізичні та юридичні особи (споживачі), які мають укладені договори на розподіл електричної енергії з ОСР і не мають поточної заборгованості за послуги ОСР, можуть приєднуватися до мереж МСП шляхом розірвання договору з ОСР у встановленому порядку, та наступним укладенням договору користувача МСП з ОМСП.</p> <p>Схема приєднання електричних мереж користувача МСП і договірні відносини з постачальником електричної енергії, постачальником послуг комерційного обліку, мають бути приведена у відповідність до вимог встановлених цим Кодексом, Кодексом комерційного обліку, Правилами</p>	<p>Не враховано Недостатнє обґрунтування</p>

роздрібного ринку, протягом 5 (п'яти) календарних днів з дати розірвання договору на розподіл електричної енергії з ОСР.

11.2. Умови договору про надання послуг з розподілу електричної енергії

11.
2.2

Приведення до норм чинного законодавства в редакції:

11.2.2. Послуги з розподілу електричної енергії надаються ОСР споживачу та електропостачальнику на підставі договорів, укладених відповідно до умов Правил роздрібного ринку електричної енергії.

Вартість послуг з розподілу електричної енергії визначається:

для споживачів електричної енергії, які купують електричну енергію в електропостачальника за Правилами роздрібного ринку електричної енергії та відповідно до договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії самостійно (напрямую) оплачують послуги з розподілу електричної енергії ОСР, - на підставі даних щодо обсягів споживання електричної енергії цими споживачами (з урахуванням втрат електричної енергії в мережах споживача);

для електропостачальників - на підставі даних щодо обсягів споживання електричної енергії за всією сукупністю споживачів електропостачальника, електроустановки яких приєднані до мереж на території ліцензованої

			<p>діяльності цього оператора системи розподілу, які згідно з умовами договорів про постачання електричної енергії (комерційними пропозиціями електропостачальника) оплачують послуги з розподілу електричної енергії через електропостачальника.</p> <p>для ОМСП - на підставі даних щодо обсягів електричної енергії, що надходить у мережі МСП, у тому числі споживання всіх користувачів МСП та ОМСП. Обсяг споживання електричної енергії ОМСП визначається як різниця між обсягом електричної енергії, який надходить у мережі МСП, та сумарним обсягом споживання всіх користувачів МСП за відповідний розрахунковий період. Обсяг споживання електричної енергії ОМСП включає витрати електричної енергії в технологічних електричних мережах МСП та власне споживання ОМСП.</p>
Правила роздрібного ринку електричної енергії, затверджені постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 14 березня 2018 року № 312			
X. Постачання та розподіл електричної енергії в умовах малої системи розподілу та колективного побутового споживача			
10.1. Постачання та розподіл електричної енергії в умовах малої системи розподілу			
10. 1.1 .	Класифікація та критерії визначення малої системи розподілу (далі – МСП) установлюються Кодексом систем розподілу.		
10. 1.2 .	Оператор малої системи розподілу (далі – ОМСП) виконує функції, має права та обов'язки ОСР щодо користувачів МСП, електроустановки та/або мережі яких приєднані до мереж МСП з	ГС «Всеукраїнська Аграрна Рада» Оператор малої системи розподілу (далі – ОМСП) виконує функції, має права та обов'язки ОСР щодо користувачів МСП,	Враховано у редакції Оператор малої системи розподілу (далі – ОМСП) виконує функції, має права та обов'язки ОСР щодо

	<p>урахуванням особливостей, визначених цими Правилами, без отримання ліцензії на провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії. По відношенню до інших учасників роздрібного ринку ОМСП має права та обов'язки споживача електричної енергії.</p>	<p>електроустановки та/або мережі яких приєднані до мереж МСП з урахуванням особливостей, визначених цими Правилами, без отримання ліцензії на провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії.</p> <p>Особливості застосування стандартів якості електропостачання до ОМСП встановлюються Порядком забезпечення стандартів якості електропостачання та надання компенсацій споживачам за їх недотримання, затвердженому постановою НКРЕКП від 12.06.2018 року № 375.</p> <p>По відношенню до інших учасників роздрібного ринку ОМСП має права та обов'язки споживача електричної енергії.</p>	<p>користувачів МСП, електроустановки та/або мережі яких приєднані до мереж МСП, їх електропостачальників та ОСП у частині надання послуг з диспетчерського (оперативно-технологічного) управління з урахуванням особливостей, визначених цими Правилами, без отримання ліцензії на провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії. У інших випадках ОМСП має права та обов'язки споживача електричної енергії.</p> <p>Особливості застосування стандартів якості електропостачання до ОМСП встановлюються Порядком забезпечення стандартів якості електропостачання та надання компенсацій споживачам за їх недотримання, затвердженому постановою НКРЕКП від 12.06.2018 року № 375.</p>
<p>10.1.4</p>	<p>Якщо електричні мережі МСП приєднані до електричних мереж ОСР, то для забезпечення транспортування електричної енергії до території МСП, між ОМСП та ОСР укладається договір про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії, який розробляється ОСР на підставі додатка 3 до цих Правил, на весь обсяг електричної енергії, що надходить у мережі МСП для користувачів МСП та витрат електричної енергії МСП.</p> <p>Якщо електричні мережі МСП приєднані до електричних мереж ОСП, то для забезпечення транспортування електричної енергії до території МСП, між ОМСП та ОСП</p>	<p>НЕК «Укренерго»</p> <p>10.1.4. Якщо електричні мережі МСП приєднані до електричних мереж ОСР, то для забезпечення транспортування електричної енергії до території МСП, між ОМСП та ОСР укладається договір про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії, який розробляється ОСР на підставі додатка 3 до цих Правил, на весь обсяг електричної енергії, що надходить у мережі МСП для користувачів МСП та витрат електричної енергії МСП.</p>	<p>Враховано частково у такій редакції</p> <p>Якщо електричні мережі МСП приєднані до електричних мереж ОСР, то для забезпечення транспортування електричної енергії до території МСП, між ОМСП та ОСР укладається договір про надання послуг з розподілу електричної енергії, який розробляється ОСР на підставі додатка 3 до цих Правил, на весь обсяг електричної енергії, що надходить у мережі МСП, у тому числі споживання всіх користувачів МСП та ОМСП.</p>

	<p>укладається договір про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії, який розробляється ОСП на підставі додатка 3 до цих Правил, на обсяг витрат електричної енергії МСР.</p> <p>Обсяг витрат електричної енергії МСР визначається як різниця між обсягом електричної енергії, який надходить у мережі МСР, та сумарним обсягом споживання всіх користувачів МСР за відповідний розрахунковий період.</p>	<p>Якщо електричні мережі МСР приєднані до електричних мереж ОСП, то для забезпечення транспортування електричної енергії до території МСР, між ОМСР та ОСП продовжує діяти договір споживача про надання послуг з передачі електричної енергії, який укладено ОСП на підставі додатка 3 до цих Правил, на обсяг витрат електричної енергії МСР.</p> <p>Обсяг витрат електричної енергії МСР визначається як різниця між обсягом електричної енергії, який надходить у мережі МСР, та сумарним обсягом споживання всіх користувачів МСР за відповідний розрахунковий період.</p>	<p>Якщо електричні мережі МСР приєднані до електричних мереж ОСП, то для забезпечення транспортування електричної енергії до території МСР, між ОМСР та ОСП укладається договір про надання послуг з передачі електричної енергії, який розробляється ОСП на підставі додатка 3 до цих Правил, на обсяг споживання електричної енергії ОМСР.</p> <p>Обсяг споживання електричної енергії ОМСР визначається як різниця між обсягом електричної енергії, який надходить у мережі МСР, та сумарним обсягом споживання всіх користувачів МСР за відповідний розрахунковий період. Обсяг споживання електричної енергії ОМСР включає витрати електричної енергії в технологічних електричних мережах МСР та власне споживання ОМСР.</p>
<p>10. 1.5</p>	<p>Розподіл електричної енергії користувачу МСР здійснюється відповідно до договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії, укладеного між користувачем МСР та ОМСР, який розробляється ОМСР на підставі додатка 3 до цих Правил.</p> <p>ОМСР зобов'язаний протягом десяти робочих днів з дати укладення договору надати підписаний уповноваженою особою ОМСР паспорт точки розподілу по кожній точці за об'єктом користувача МСР та на письмову вимогу власника об'єкта надати паперову форму договору про надання послуг з розподілу електричної енергії.</p>	<p>ГС «Всеукраїнська Аграрна Рада»</p> <p>Розподіл електричної енергії користувачу МСР здійснюється відповідно до договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії, укладеного між користувачем МСР та ОМСР, який розробляється ОМСР на підставі додатка 3 до цих Правил.</p> <p>ОМСР зобов'язаний протягом десяти робочих днів з дати укладення договору надати підписаний уповноваженою особою ОМСР паспорт точки розподілу по кожній точці за об'єктом користувача МСР та на письмову вимогу власника або користувача об'єкта надати паперову форму договору</p>	<p>Враховано у редакції</p> <p>Розподіл електричної енергії користувачу МСР здійснюється відповідно до договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії, укладеного між користувачем МСР та ОМСР, який розробляється ОМСР на підставі додатка 3 до цих Правил.</p> <p>ОМСР зобов'язаний протягом десяти робочих днів з дати укладення договору надати підписаний уповноваженою особою ОМСР паспорт точки розподілу по кожній точці за об'єктом користувача МСР та на</p>

	<p>ОМСР під час укладення зі споживачами договорів про надання послуг з розподілу електричної енергії (оформлення заяв-приєднання та паспортів точок розподілу) присвоює всім точкам розподілу електричної енергії за об'єктами існуючих споживачів ЕІС-коди за точками комерційного обліку відповідно до порядку, передбаченого Кодексом комерційного обліку.</p>	<p>про надання послуг з розподілу електричної енергії.</p> <p>ОМСР під час укладення зі споживачами договорів про надання послуг з розподілу електричної енергії (оформлення заяв-приєднання та паспортів точок розподілу) присвоює всім точкам розподілу електричної енергії за об'єктами існуючих споживачів ЕІС-коди за точками комерційного обліку відповідно до порядку, передбаченого Кодексом комерційного обліку.</p>	<p>письмову вимогу власника або користувача об'єкта надати паперову форму договору про надання послуг з розподілу електричної енергії.</p> <p>ОМСР під час укладення зі споживачами договорів про надання послуг з розподілу електричної енергії (оформлення заяв-приєднання та паспортів точок розподілу) присвоює всім точкам розподілу електричної енергії за об'єктами існуючих споживачів ЕІС-коди за точками комерційного обліку (за якими не було присвоєно ЕІС-коду) відповідно до порядку, передбаченого Кодексом комерційного обліку.</p>
<p>10. 1.7</p>	<p>ОМСР може на підставі ліцензії на провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії споживачу постачати електричну енергію користувачам МСР.</p>	<p>ГС «Всеукраїнська Аграрна Рада»</p> <p>ОМСР може на підставі ліцензії на провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії споживачу постачати електричну енергію користувачам МСР.</p> <p>ОМСР може надавати брокерські послуги з закупівлі електричної енергії на потреби та за дорученням користувачів МСР.</p> <p>Надання брокерських послуг користувачам МСР і споживачам електричної енергії здійснюється на підставі договору.</p> <p>Особливості здійснення брокерської діяльності з закупівлі електричної енергії на потреби та за дорученням користувачів МСР та споживачів встановлюються цими Правилами.</p> <p>Закупівля електричної енергії</p>	<p>Не враховано</p> <p>Не є предметом регулювання Правил роздрібного ринку електричної енергії</p>

		<p>брокером на потреби та за дорученням користувачів МСР і споживачів не звільняє користувачів МСР і споживачів від обов'язків укласти відповідні договори з постачальником електричної енергії, що має ліцензію на провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії.</p>	
<p>10. 1.1 0.</p>	<p>Договір про надання послуг з розподілу електричної енергії користувача МСР призупиняється (тимчасово не діє) у частині розрахунків за послуги ОМСР у разі постачання електричної енергії користувачу МСР постачальником універсальних послуг або якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу електричної енергії забезпечує електропостачальник.</p>	<p>ТОВ «КЕП»</p> <p>Витрати на послуги з розподілу електричної енергії, що складаються з суми витрат на оплату послуг з розподілу електричної енергії оператора малої системи розподілу та витрат на оплату послуг з розподілу (передачі) оператора системи, до мереж якого приєднана мала система розподілу, покладаються на користувача малої системи розподілу, оплата за послуги з розподілу електричної енергії оператора малої системи розподілу здійснюється користувачами малої системи розподілу безпосередньо оператору малої системи розподілу, якщо обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника, не буде узгоджений інший порядок оплати.</p> <p>Договір про надання послуг з розподілу електричної енергії користувача МСР призупиняється (тимчасово не діє) у частині розрахунків за послуги ОМСР у разі постачання електричної енергії користувачу МСР постачальником універсальних послуг або якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного</p>	<p>Не враховано</p> <p>Механізм розрахунків і розподілення витрат є у п. 10.1.4, крім цього у ціні з розподілу для користувача МСР вже закладені вказані витрати</p>

		електропостачальника оплату послуг з розподілу електричної енергії забезпечує електропостачальник.	
10. 1.1 1.	Оплата послуг з розподілу ОМСР, у разі постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг, є складовою ціни на електричну енергію постачальника універсальних послуг та оплачується (замовляється) відповідним постачальником.	ТОВ «КЕП» Оплата послуг з розподілу ОМСР, у разі постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг, є складовою ціни на електричну енергію та замовляється постачальником універсальних послуг. Оплата послуг з розподілу ОМСР оплачується відповідним постачальником у періоді, наступному за розрахунковим.	Не враховано Протирічить Типовому договору електропостачальника про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії (додаток 4 до Правил роздрібного ринку електричної енергії)
10. 1.1 2.	Обсяг витрат електричної енергії за купується ОМСР як споживачем в обраного електропостачальника відповідно до цих Правил або за двосторонніми договорами та на організованих сегментах ринку згідно з Правилами ринку та Правилами РДН та ВДР.		Обсяг споживання електричної енергії за купується ОМСР як споживачем в обраного електропостачальника відповідно до цих Правил або за двосторонніми договорами та на організованих сегментах ринку згідно з Правилами ринку та Правилами РДН та ВДР.
10. 1.1 3.	У разі виключення МСР з реєстру МСР у встановленому порядку, власник мереж, який здійснював функції ОМСР, набуває статусу основного споживача. ОСР має відновити дію договору про надання послуг з розподілу електричної енергії з власником мереж, як з основним споживачем, та укласти з ним договір про спільне використання технологічних електричних мереж у встановленому цими Правилами порядку. Споживач (субспоживач), приєднаний до	НЕК «Укренерго» 10.1.13. У разі виключення МСР з реєстру МСР у встановленому порядку, власник мереж, який здійснював функції ОМСР, набуває статусу основного споживача. ОСР має відновити дію договору про надання послуг з розподілу електричної енергії з власником мереж, як з основним споживачем, та укласти з ним договору про спільне використання технологічних	Пропонується врахувати наступну редакцію: У разі виключення МСР з Реєстру МСР у встановленому порядку, власник мереж, який здійснював функції ОМСР, набуває статусу основного споживача. ОСР має переукласти договір про надання послуг з розподілу електричної енергії з власником мереж,

<p>електричних мереж власника мереж, є ініціатором укладення договору споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії з оператором системи розподілу електричної енергії.</p> <p>Споживач укладає договір споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії шляхом приєднання до публічного договору.</p> <p>Оператор системи розподілу не має права відмовити споживачу у приєднанні до договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії у разі надання ним оформленого ОМСР паспорта точки (паспортів точок) розподілу. При укладенні договорів про надання послуг з розподілу електричної енергії сторони мають керуватись істотними умовами договорів (щодо потужності, категорії надійності, якості електроенергії тощо), укладених у статусі МСР.</p> <p>Сторони можуть за взаємною згодою оформлювати в установленому цими Правилами порядку додатки до договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії, у яких узгоджуються організаційні та технічні особливості розподілу електричної енергії.</p> <p>Споживач (субспоживач), приєднаний до електричних мереж власника мереж, укладає договір про постачання електричної енергії відповідно до обраної комерційної пропозиції з електропостачальником, який отримав доступ до мереж оператора системи розподілу, з яким споживач уклав договір про надання послуг з розподілу електричної енергії, з метою реалізації своїх прав, виконання обов'язків та функцій електропостачальника по відношенню до споживачів.</p>	<p>електричних мереж у встановленому цими Правилами порядку.</p> <p>Споживач (субспоживач), приєднаний до електричних мереж власника мереж, є ініціатором укладення договору споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії з оператором системи розподілу електричної енергії.</p> <p>Споживач укладає договір споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії шляхом приєднання до публічного договору.</p> <p>ОСР та основний споживач вносять зміни до укладеного між ними договору про спільне використання електричних мереж.</p> <p>Оператор системи розподілу не має права відмовити споживачу у приєднанні до договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії у разі надання ним оформленого ОМСР паспорта точки (паспортів точок) розподілу. При укладенні договорів про надання послуг з розподілу електричної енергії сторони мають керуватись істотними умовами договорів (щодо потужності, категорії надійності, якості електроенергії тощо), укладених у статусі МСР.</p> <p>Сторони можуть за взаємною згодою оформлювати в установленому цими Правилами порядку додатки до договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії, у яких узгоджуються організаційні та технічні особливості розподілу електричної енергії.</p> <p>Споживач (субспоживач), приєднаний до електричних мереж власника мереж,</p>	<p>як з основним споживачем, та укласти з ним договір про спільне використання технологічних електричних мереж у встановленому цими Правилами порядку.</p> <p>Споживач (субспоживач), приєднаний до електричних мереж власника мереж, є ініціатором укладення договору споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії з оператором системи розподілу електричної енергії.</p> <p>Споживач укладає договір споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії шляхом приєднання до публічного договору.</p> <p>ОСР не має права відмовити споживачу у приєднанні до договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії, у разі надання ним оформленого ОМСР паспорта точки (паспортів точок) розподілу. При укладенні договорів про надання послуг з розподілу електричної енергії сторони мають керуватись істотними умовами договорів (щодо потужності, категорії надійності, якості електроенергії тощо), укладених в статусі МСР.</p> <p>Сторони можуть за взаємною згодою оформляти в установленому цими Правилами порядку додатки до договору споживача про надання</p>
---	---	--

<p>Власник мереж має право відключити споживача (субспоживача), приєднаного до його електричних мереж, у разі неукладення договорів, передбачених цими Правилами.</p>	<p>укладає договір про постачання електричної енергії відповідно до обраної комерційної пропозиції з електропостачальником, який отримав доступ до мереж оператора системи розподілу, з яким споживач уклав договір про надання послуг з розподілу електричної енергії, з метою реалізації своїх прав, виконання обов'язків та функцій електропостачальника по відношенню до споживачів.</p> <p>Власник мереж має право відключити споживача (субспоживача), приєднаного до його електричних мереж, у разі неукладення договорів, передбачених цими Правилами.</p> <p>У разі відсутності укладених на дату позбавлення статусу ОМСП (МСП) та/або дату набуття статусу основного споживача укладених договорів споживача про надання послуг з розподілу між ОСР та користувачами МСП, ОСР шляхом безпосереднього вручення персоналом ОСР або з рахунком, або поштовим відправленням надає споживачу заяву-приєднання до зазначеного договору, яка формується на підставі даних отриманих від МСП щодо приєднаних користувачів МСП та містить ЕІС-коди точок комерційного обліку об'єкта споживача. Надання такої заяви-приєднання є пропозицією споживачу про приєднання до договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії на умовах укладеного МСП паспорту точки розподілу (індивідуальні характеристики об'єкта, потужність, клас надійності, ідентифікаційні коди, особливості обліку тощо). Договір</p>	<p>послуг з розподілу електричної енергії, в яких узгоджуються організаційні та технічні особливості розподілу електричної енергії.</p>
--	--	--

		<p>вважається укладеним з дати набуття МСР статусу основний споживач та/або позбавлення статусу МСР. Споживач повертає заяву-приєднання до договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії на адресу ОСР, та/або підтверджує свої наміри щодо приєднання до договору шляхом сплати за рахунком (квитанцією), який надсилається (надається) одночасно з договором споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії, та/або з дати, указаної у заяві-приєднанні, якщо споживач протягом указанного в заяві-приєднанні терміну не звернувся до ОСР із запереченнями щодо укладення договору в цілому або щодо окремих умов договору та спожив будь-який обсяг електричної енергії. В іншому випадку користувач МСР припиняє споживання з дати позбавлення статусу МСР.</p>	
--	--	--	--