

ИНСТРУКЦИЯ № 1

за получаване на достъп до електропреносната и/или електроразпределителна мрежа

1. Общи положения.

- 1.1. Тази инструкция регламентира процедурата за получаване на достъп до електропреносната и/или електроразпределителна мрежа за обекти на крайни клиенти на Обществения доставчик, Крайния снабдител и/или Доставчик от последна инстанция, за които за първи път се извършва смяна на доставчика и се сключва договор за покупка на електрическа енергия при свободно-договорени цени с регистриран на свободния пазар лицензиран търговец или производител на електрическа енергия.
- 1.2. Сключването на договор с доставчик от последна инстанция се извършва, съгласно нормативната уредба и изисквания, разработени от доставчика от последна инстанция, като тези изисквания не са предмет на тази инструкция. Не са предмет на тази инструкция и обменът на данни от средствата за търговско измерване между операторите на електроразпределителните мрежи и електроенергийния системен оператор.
- 1.3. В случаите на т.1.2 не се изисква извършване на задължителни проверки от мрежовите оператори за изпълнение на условията за получаване на достъп, до момента на смяна на обществения доставчик, крайния снабдител или на доставчика от последна инстанция с доставчик на свободния пазар.
- 1.4. Процедурата се инициира от крайният клиент или нотариално упълномощено от него лице.
- 1.5. Процедурата за получаване на достъп и предоставяне на идентификационен код на обектите на крайни клиенти се администрира от съответния мрежови оператор, към чиято мрежа са присъединени обектите, за които се извършва регистрацията, в съответствие с разпоредбите на Правилата за достъп до електропреносната и електроразпределителни мрежи.

2. Описание на процедурата.

- 2.1. Крайният клиент, или неговият пълномощник, подава заявление за получаване на достъп до съответния мрежови оператор. Заявлението е еднакво за всяка електрическа мрежа и е публикувано на сайта на мрежовите оператори. В него се съдържа следната информация:
 - 2.1.1. За крайния клиент: наименование, ЕИК, адрес за кореспонденция, електронна поща и телефон за връзка.
 - 2.1.2. За всеки от обектите на крайния клиент, за които е заявлена проверка за изпълнение на условията за получаване на достъп: административен адрес на обекта, идентификатор на точката на измерване, използван при съответния мрежови оператор – за обекти, присъединени към разпределителните електрически мрежи и технически данни, свързани с мястото на присъединяване и средствата за търговско измерване – за обекти, присъединени към преносната електрическа мрежа.
 - 2.1.3. В случай, че крайният клиент се представлява от пълномощник – нотариално заверено копие на пълномощното.
- 2.2. В срок от 10 работни дни, мрежовият оператор извършва проверка на предоставените данни и техническа проверка на измервателните системи, като

служебно изисква удостоверение за липса на просрочени задължения от настоящия доставчик – Обществен доставчик/Краен снабдител или Доставчик от последна инстанция.

- 2.3. В случай на липса на документ или непълнота в предоставената информация мрежовият оператор уведомява заявителя в предвидения по т.2.2 срок и му дава срок от 5 работни дни за отстраняване им. В случай, че заявителят не отстрани непълнотите в посочения срок, мрежовият оператор прекратява процедурата по регистрация с поставяне на дата в съответното досие, като процедурата може да бъде подновена отново по инициатива на клиента.
 - 2.4. В срок от 5 работни дни от изтичане на срока по т.2.2 или т.2.3 мрежовият оператор, до приемане на общи условия, предоставя на крайния клиент Договор за достъп и пренос за заявените от него обекти, отговарящи на изискванията за сключване на сделки по свободно-договорени цени. Ако крайният клиент вече има действащ договор за достъп и пренос по отношение на други свои обекти към съответния мрежови оператор, то мрежовият оператор актуализира този договор като предлага анекс към него за посочените в искането места на потребление.
 - 2.5. Срокът за сключване на договорите по т.2.4 е до 30 дни от датата на представянето им на клиента, като в този срок следва да бъдат предоставени и изискуемите гаранционни обезпечения. При неподписване на договорите в този срок процедурата по регистрация се прекратява. Нова процедура може да бъде стартирана по последваща инициатива на клиента.
 - 2.6. След подписване на договорите по т. 2.4, мрежовият оператор издава на крайния клиент:
 - 2.6.1. Уведомление за изпълнение на условията за предоставяне на достъп, вкл. изпълнение на изискванията на Правилата за измерване на количеството електрическа енергия. В документа се посочва и резултата от проверката за липса на задължения към стария доставчик по т. 2.2.
 - 2.6.2. Идентификационен код на крайния клиент и обектите му в базата данни на мрежовия оператор за участие на пазара по свободно договорени цени.
3. Инструкцията влиза в сила от 01 юли 2013 г.
 4. Електроенергийният системен оператор поддържа регистър на крайните клиенти за които е извършена първа смяна на доставчик при Електроенергийния системен оператор.
 5. Електроенерийният системен оператор публикува в регистъра по т.4 в края на всеки месец клиентите от съответната мрежа, които са регистрирани на пазара по свободно-договорени цени.
 6. Документи, подадени в Електроенергийния системен оператор до 01 юли 2013 г., и стартирала процедура по регистрация, която не е приключила с вписване в регистъра на търговските участници със статус „активен“, към 01 август 2013 г., съгласно т. 3.2 от Инструкция № 2 следва да се подадат отново към съответния мрежови оператор, съгласно т.1.5 от тази инструкция.
 7. Дружества с обекти, присъединени към електроразпределителните мрежи и които са в регистъра на Електроенергийния системен оператор със статус „активен“, ще получат служебно нови идентификационни кодове, съгласно регистъра на съответния мрежови оператор, в срок до 31 август 2013 г.

Дефиниции:

„Мрежови оператор“ – е оператор на електроразпределителна или електропреносна мрежа.

„Оператор на електроразпределителна мрежа“ е лице, което осъществява разпределение на електрическа енергия по електроразпределителна мрежа и отговаря за функционирането на електроразпределителна мрежа, за нейната поддръжка, развитието ѝ на дадена територия и за взаимовръзките ѝ с други мрежи.

„ЕСО“ – електроенергиен системен оператор, лицензирано дружество, което е оператор на електроенергийната система на България и оператор на електропреносната мрежа, което осъществява централизираното оперативно управление, контрол и координиране на режимите на ЕЕС, съвместната паралелна работа с електроенергийните системи на другите страни от континентална Европа и организира пазара на електрическа енергия във всичките му сегменти, включително и пазара на балансираща енергия.

„Обект“- всяка отделена по отношение на измерването на електрическа енергия електрическа инсталация на производител и/или потребител.

„Виртуален електромер“ – пресметнати сумирани стойности на консумираната и отдадената активна електрическа енергия от местата на измерване на един или няколко обекта на регистриран търговски участник на пазара на електрическа енергия, определени по смисъла на Правилата за измерване на количеството електрическа енергия.

„Координатор на балансираща група“ – лицензирано дружество, вписано в регистъра на координаторите на балансиращи групи при ЕСО, който поема отговорността за балансиране на обекти на търговски участници, включени в балансиращата му група

„Отговорност за балансиране“ - задължението за финансово уреждане на разликите между количеството електрическа енергия по регистриран график/прогноза за производство или потребление и реално отчетеното от средствата за търговско измерване, или разликата между покупките и продажбите за даден период на сегъмънт по отношение на виртуален обект на търговски участник.

„Пряк член“ на балансираща група – обект на търговски участник, за който може да бъде сключен договор с повече от един доставчик и/или купувач, но отговорността за балансиране е прехвърлена само на един от тях, регистриран като координатор на балансираща група. Прекият член е задължен самостоятелно да известява на Електроенергийния системен оператор графиците си за обмен.

„Непряк член“ на балансираща група – обект на търговски участник, за който участникът не известява самостоятелно графици към Електроенергийния системен оператор. За този обект участникът е прехвърлил отговорността си за балансиране на координатора на балансиращата група с договор за балансиране или с договор за комбинирани услуги.

„Доставчик на електрическа енергия“ – лицензирано съгласно Закона за енергетиката дружество, което има договор за продажба на електрическа енергия с краен клиент.

„Доставчик от последна инстанция“ - е лице, на което е издадена лицензия съгласно Закона за енергетиката и доставя електрическа енергия в случаите, когато основният доставчик по силата на договор за покупко-продажба не е в състояние да продължи да извърши доставка поради обявяване в несъстоятелност, ликвидация, отнемане на лицензия или всякакво друго събитие, довело до временно или трайно преустановяване на доставката на електрическа енергия, както и на крайни клиенти, които не могат да бъдат клиенти на крайния снабдител до избора на друг доставчик.