

**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**МИНИСТЕРСКИ СЪВЕТ**

---

**ПРОЕКТ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ №**

от ..... 2016 година

за изменение и допълнение на Наредбата за издаване на сертификати за произход на електрическа енергия, произведена по комбиниран начин, приета с Постановление № 110 на Министерския съвет от 2007 г. (обн., ДВ бр. 41 от 22.05.2007 г., изм. и доп., бр. 10 от 6.02.2009 г., изм., бр. 93 от 24.11.2009 г., изм. и доп., бр. 85 от 29.10.2010 г.)

**МИНИСТЕРСКИЯТ СЪВЕТ**

**ПОСТАНОВИ:**

**§ 1.** Наименованието на наредбата се изменя така:

„Наредба за издаване на сертификати за произход на електрическа енергия, произведена от високоефективно комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия”.

**§ 2.** Чл. 1 се изменя така:

„Чл. 1. (1) С наредбата се уреждат условията и редът за създаване, поддържане и използване на система за издаване на сертификатите за произход на електрическа енергия, произведена от високоефективно комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия, включително:

1. условията и редът за издаване, прехвърляне и отмяна на сертификати за произход на електрическа енергия, произведена от високоефективно комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия;

2. формата и съдържанието на сертификатите;

3. условията и редът за водене на регистъра за сертификатите за произход, подлежащите на вписване и заличаване обстоятелства и начинът за получаване на информация от регистъра.

4. условията и редът за признаване на сертификатите за произход, издадени от компетентните органи в другите държави - членки на Европейския съюз.

(2) Дейностите по създаване, поддържане и използване на системата за издаване на сертификатите за произход се извършват от Комисията за енергийно и водно регулиране, наричана по-нататък "комисията".

**§ 3.** Чл. 2 се изменя така:

„Чл. 2. Сертификатите за произход се издават от комисията, като електронни документи, които служат като доказателство пред краен клиент, че определен дял или количество от доставената му енергия е произведено от високоефективно комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия.“

§ 4. В чл. 3 думите „по комбиниран начин” се заменят с „от високоефективно комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия”.

§ 5. В чл. 4 се правят следните изменения и допълнения:

1. Ал. 1 се изменя така:

„(1) Производителите на електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия, независимо дали подлежат на лицензиране по Закона за енергетиката (ЗЕ), са длъжни да подадат в комисията писмено заявление за издаване на сертификат за произход в срок до 10 дни след изтичане на периода, за който се иска издаване на сертификат за произход, по образец съгласно приложение № 1. Заявление не се подава за произведената енергия само в един календарен месец, когато произведеното количество през този календарен месец е по-малко от това, за което може да бъде издаден сертификат за произход.“

2. В ал. 3, т. 2 след думата „информация” се добавя „и копия на документи”.

3. В ал. 3 т. 5 се изменя така:

„5. данни, използвани за определяне на количеството електрическа енергия, произведена от високоефективно комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия, и резултатите от оценката на ефективността на инсталациите за това производство, определени по реда на наредбата по чл. 162, ал. 3 от ЗЕ”.

4. В ал. 3, т. 6 след думата „периода” се добавя „и копие от двустранно подписани протоколи за търговско мерене“.

5. В ал. 3, т. 6а думите „природен газ” се заменят с „използваното/ите/ гориво/а/ от производствената централа”.

6. В ал. 3 се създава нова т. 6б със следното съдържание:

„6б. документ, издаден от Национален институт по метеорология и хидрология за средната температура през периода;”

7. В ал. 3 се създава нова т. 6в със следното съдържание:

„6в. дали и в каква степен инсталацията е получила инвестиционна подкрепа;“

8. В ал. 3 се създава нова т. 6г със следното съдържание:

„6г. дали и в каква степен единицата енергия е получила всякакъв друг вид подкрепа от национална схема за подпомагане, както и вида на схемата за подпомагане;“

9. В ал. 4 след думата „образец” се добавя „на хартиен и електронен носител, като при несъответствие водещ е хартиеният носител“.

10. В ал. 6 след думата „доказателства” се добавя „или посочи публични регистри, в които тези данни и обстоятелства са вписани“.

11. Създава се нова алинея 7 със следното съдържание:

„(7) За новоизградени инсталации за високоефективно комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия към заявлението по ал. 1 се прилага копие от разрешение за ползване, издадено съгласно Закона за устройство на територията.”

12. Досегашна ал. 7 се преномерираща и става ал. 8.

13. Досегашна ал. 8 се преномерираща и изменя и става ал. 9 със следното съдържание:

„(9) В 7-дневен срок от издаване на заповед за първоначално утвърждаване или за изменение на алгоритъм по реда на наредбата по чл. 162, ал. 3 от ЗЕ министърът на енергетиката уведомява Комисията като прилага издадената заповед и утвърдения алгоритъм.”

14. Създава се алинея 10 със следното съдържание:

„(10) Когато данни и обстоятелства са вписани в публичен регистър, доказателства за тях не се представят, а заявителят посочва регистъра, в който тези данни и обстоятелства са вписани.“

§ 6. В чл. 5 се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 1 цифрата 10 се заменя със 7.

2. В ал. 3 думите „резолюция на председателя” се заменят с „решение”.

3. В ал. 4 думите „резолюция на председателя” се заменят с „решение”.

**§ 7.** В чл. 7, ал. 2 числото 30 се заменя с 15.

**§ 8.** Чл. 8 се изменя така:

„Чл. 8. (1) Един сертификат се издава за стандартно количество от 1 MWh електрическа енергия, произведена от високоефективно комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия, в рамките на един календарен месец.

(2) Когато произведената енергия от високоефективно комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия е в количество, по-малко от това, за което може да бъде издаден сертификат за произход, това количество се прибавя към енергията, произведена през първия следващ календарен месец на производство и се посочва в заявлението по чл. 4 за произведено в месеца, в който бъде достигнато производство на 1 MWh енергия от високоефективно комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия.

(3) Когато заявената за произведена енергия от високоефективно комбинирано производство е в количество, по-голямо от това, за което може да бъде издаден сертификат за произход, остатъкът се прибавя към енергията, произведена през първия следващ календарен месец на производство и се посочва в заявлението по чл. 4 за произведено в месеца, в който бъде достигнато производство на 1 MWh енергия от високоефективно комбинирано производство.

(4) За всеки 1 MWh произведена енергия може да бъде издаден само един сертификат за произход.“

**§ 9.** Чл. 9 се изменя така:

„Чл. 9. (1) Общественият доставчик, съответно крайните снабдители, до издаването на сертификат за произход, изкупуват от производители количеството електрическа енергия, съгласно чл. 162, ал. 1 от ЗЕ, определено по реда на наредбата по чл. 162, ал. 3 от ЗЕ и заявено като произведено от високоефективно комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия, по реда на Правилата за търговия с електрическа енергия.

(2) Условието и редът за извършване на плащанията се уреждат с договорите за изкупуване на енергия.

(3) Сертификатите за произход се прехвърлят на изкупилия електрическата енергия по ал. 1 обществен доставчик или краен снабдител.”

**§ 10.** Създава се нов чл. 10, на мястото на отменения с ДВ, бр. 10 от 2009 г. чл. 10, със следното съдържание:

„Чл. 10. (1) Заявления за вписване на прехвърляне на сертификати за произход се подават от страна по сделката за покупко-продажба на енергията, за производството на която е издаден сертификатът.

(2) Към заявлението се прилагат документи, удостоверяващи сделката.

(3) Прехвърлянето на сертификати за произход може да бъде заявено в заявлението по чл. 4, ал. 1 едновременно с искането за издаване.“

**§ 11.** В чл. 14 се правят следните изменения и допълнения:

1. Текстът преди т. 1 се изменя така:

„За всеки сертификат за произход в регистъра се вписва следната информация:“

2. В т. 3 след думата „произход“ се добавя „и държава”.

3. В т. 4 думата „период“ се заменя с „началната и крайната дата“.

4. Точка 5 се изменя така:

„5. количество електрическа енергия, произведено от високоефективно комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия в рамките на календарен месец;”

5. Създава се нова т. 9, със следното съдържание:

„9. обща инсталирана топлинна мощност на производствената централа;”

6. Досегашните т. 9 и т. 10 се преномерират и стават съответно т. 10 и т. 11.

7. Създават се нови точки 12, 13, 14 и 15, със следното съдържание:
- „12. дали и в каква степен инсталацията е получила инвестиционна подкрепа;
  - 13. дали и в каква степен единицата енергия е получила всякакъв друг вид подкрепа от национална схема за подпомагане, както и вида на схемата за подпомагане;
  - 14. общата ефективност на производството на електрическа и топлинна енергия на централата;
  - 15. датата, на която всяка от инсталациите е въведена в експлоатация.”

**§ 12.** Чл. 16 се изменя така:

„Чл. 16. Комисията създава и поддържа електронен регистър на сертификатите за произход, данни от който публикува на своята страница в интернет.“

**§ 13.** В чл. 17 се правят следните изменения и допълнения:

1. Ал. 1 се изменя така:

„(1) Регистърът на сертификатите за произход е база от данни, управлявана от информационна система и съдържа данни за производителите, издадените, прехвърлените, отменените и обезсилените им сертификати за произход в съответствие с изискванията на чл. 25, ал. 1, т. 2 ЗЕ.“

2. Ал. 3 се изменя така:

„(3) Вписването и заличаването на обстоятелствата се извършва въз основа на данните, съдържащи се в документите, представени пред комисията или служебно събрани от нея, постановените актове на комисията, както и въз основа на служебно изпратен или подаден от заинтересовано лице акт на съда или на компетентен държавен орган.“

3. Създават се нови алинеи 5 и 6 със следното съдържание:

„(5) Грешки и непълноти, допуснати при вписване или заличаване в регистъра, включително при несъответствие между данните, отразени в заявлението, и данните в приложенията към него, се отстраняват чрез ново вписване, съответно заличаване.

(6) Зачиванията в регистъра се правят по начин, позволяващ проследяване на всички записи в регистъра.“

**§ 14.** Създава се нов чл. 18, на място на отменения с ДВ, бр. 10 от 2009 г. чл. 18, със следното съдържание:

„(1) Регистърът е достъпен чрез интернет страницата на комисията.

(2) Регистърът дава възможност за установяване на статуса на сертификата за произход към определена дата и за проследяване на историята на прехвърлянията на сертификата за произход.

(3) Чрез регистъра се осигурява достъп до информацията за висящи производства по издаване на сертификати за произход.

(4) Не могат да бъдат изисквани от производителя доказателства за обстоятелства, вписани в регистъра.“

**§ 15.** Създава се нов чл. 19, на място на отменения с ДВ, бр. 10 от 2009 г. чл. 19, със следното съдържание:

„(1) Комисията взема подходящи мерки за сигурност, които осигуряват условия, при които обработваните и предаваните данни да не подлежат на неправомерен или случаен достъп и възпроизвеждане, както и физически достъп само на надлежно овластени служители, в съответствие с техните функционални задължения.

(2) Комисията съхранява регистъра по начин, който осигурява:

- 1. въвеждането на данни да се извършва само от надлежно овластени служители;
- 2. извършването на промени на данните за вписаните и заличени обстоятелства да не е възможно.

(3) Комисията поддържа досиета на представените пред нея документи по партии на отделните производители на енергия от високоефективно комбинирано производство.

(4) Със заповед на председателя на комисията се определя начинът за образуване на идентификационен номер на производителя и идентификационни номера на сертификатите за произход. Заповедта се публикува на интернет страницата на комисията.“

§ 16. В чл. 20 думите „чл. 8, ал. 3” се заменят с „чл. 4, ал. 4”.

§ 17. В чл. 21, ал. 3 се изменя така:

„(3) За всеки влязъл в сила отказ за признаване на сертификат за произход се уведомява Европейската комисия.”

§ 18. В чл. 22, ал. 3 след думата „като“ се добавя изразът „може да“.

§ 19. Параграф 1 от Допълнителните разпоредби се изменя така:

„§ 1. С наредбата се въвеждат разпоредби на Директива 2012/27/ЕС на Европейския парламент и на Съвета от 25 октомври 2012 година относно енергийната ефективност, за изменение на директиви 2009/125/ЕО и 2010/30/ЕС и за отмяна на директиви 2004/8/ЕО и 2006/32/ЕО.”

§ 20. Приложение № 1 към чл. 4, ал. 1 се изменя така:

Вх. № ...../..... г.

ДО

КОМИСИЯТА

ЗА ЕНЕРГИЙНО И

ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ

#### ЗАЯВЛЕНИЕ

ЗА ИЗДАВАНЕ/ИЗДАВАНЕ И ПРЕХВЪРЛЯНЕ/ПРЕХВЪРЛЯНЕ НА СЕРТИФИКАТ ЗА  
ПРОИЗХОД НА ЕЛЕКТРИЧЕСКА ЕНЕРГИЯ, ПРОИЗВЕДЕНА ОТ  
ВИСОКОЕФЕКТИВНО КОМБИНИРАНО ПРОИЗВОДСТВО НА ТОПЛИННА И  
ЕЛЕКТРИЧЕСКА ЕНЕРГИЯ

(вярното се подчертава)

от

.....  
(собствено, бащино и фамилно име на физическото лице или фирма на юридическото  
лице или едноличния търговец съгласно търговската регистрация)

.....  
(постоянен адрес на физическото лице, съответно седалище и адрес на управление на  
юридическото лице или едноличния търговец)

.....  
(пълен и точен адрес за кореспонденция)

документ за самоличност на физическото лице: ..... № .....

издаден на ..... от .....

код по БУЛСТАТ/ЕИК .....

IBAN....., BIC код .....

при ..... телефон: ..... факс: .....

e-mail .....

представявано от .....

(трите имена)

документ за самоличност: ..... № .....

издаден на ..... от .....

на длъжност .....

УВАЖАЕМИ/А ГОСПОДИН/ГОСПОЖО ПРЕДСЕДАТЕЛ,

1. Моля на основание чл. 8 от Наредбата за издаване на сертификати за произход на електрическа енергия, произведена по комбиниран начин, да ми бъде издаден/издаден и прехвърлен/прехвърлен сертификат за произход на електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия.

(вярното се подчертава)

2. Местонахождение и наименование на производствената централа:

.....

3. Количество електрическа енергия, произведена от високоефективно комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия:

.....

4. Период, през който е произведена електрическата енергия:

.....

5. Подробен опис на приложените към заявлението документи:

.....

Долуподписаният ..... декларирам, че предоставената информация е вярна и точна, като за същото количество не е издаван друг сертификат за произход. Известно ми е, че за неверни данни нося отговорност по чл. 313 от Наказателния кодекс.

Задължавам се да представя всички документи, които КЕВР ми поиска допълнително за издаване на сертификата за произход и вписването му в регистъра на сертификатите за произход, в съответствие с изискванията на закона. Задължавам се да уведомявам КЕВР в срок 7 дни от настъпването на промяна в декларираните данни и обстоятелства.

Дата ..... Подпис ..... (печат)

Заявлението се попълва на компютър, пишеща машина или четливо на ръка. Представените в КЕВР документи следва да бъдат заверени от лицето с представителна власт, подписало заявлението.

В случаите, когато производителят експлоатира повече от една производствена централа, той подава отделни заявления за всяка от тях.

Към заявлението се прилагат:

1. описание на производствената централа и технологията на производство;
2. информация и копия на документи за датата на въвеждане в експлоатация на производствената мощност;
3. информация (схеми) за местонахождението на уредите за търговско измерване и на регистриращите контролни уреди;
4. данни за произведеното количество електрическа енергия от отделните съоръжения в производствената централа;
5. данни, използвани за определяне на количеството електрическа енергия, произведена от високоефективно комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия, и резултатите от оценката на ефективността на инсталациите за това производство, определени по реда на наредбата по чл. 162, ал. 3 от ЗЕ;
6. копие от всички фактури, издадени при продажбата на електрическа енергия през периода и копие от двустранно подписани протоколи за търговско мерене;
7. копие от всички фактури, издадени при закупуването на използваното/ите/ гориво/а/ от производствената централа през периода;
8. документ, издаден от Национален институт по метеорология и хидрология за средната температура през периода;
9. дали и в каква степен инсталацията е получила инвестиционна подкрепа;
10. дали и в каква степен единицата енергия е получила всякакъв друг вид подкрепа от национална схема за подпомагане, както и вида на схемата за подпомагане;

11. документ за платена такса;
12. друга допълнителна информация, свързана с процеса на производство, по преценка на заявителя.

Данните по т. 1, 2 и 3 се подават само при подаване на заявление за издаване на сертификат за произход за първи път или в 7-дневен срок след настъпване на промяна в обстоятелствата. Данните по т. 4 и 5 се прилагат в обема и формата съгласно утвърден от комисията образец, на хартиен и електронен носител.”

**§ 21.** Приложение № 2 към чл. 8, ал. 1 се отменя.

## **ПРЕХОДНИ И ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ**

**§ 22.** Постановлението влиза в сила от първо число на месеца следващ деня на обнародването му в „Държавен вестник“.

**§ 23.** В Тарифата за таксите, които се събират от Държавната комисия за енергийно и водно регулиране по Закона за енергетиката, одобрена с Постановление № 266 на Министерския съвет от 2004 г. (обн., ДВ бр. 89 от 2004 г., изм. и доп., бр. 41 от 2007 г., бр. 10 от 2009 г.; изм. с Решение № 10993 от 19.08.2014 г. на ВАС на РБ - бр. 90 от 2014 г.) се правят следните изменения:

1. В заглавието, в чл. 7, ал. 1 и ал. 2 “Държавната комисия за енергийно и водно регулиране” се заменя с “Комисията за енергийно и водно регулиране”.
2. В чл. 1, ал. 1, т. 4 числото 300 се заменя с 25.
3. Точка 4а се изменя така:  
„4а. на заявление за прехвърляне на сертификат за произход - 10 лв.;”