

РЕШЕНИЕ НА КОМИСИЯТА**от 5 септември 2013 година****относно стандартния коефициент на използване на капацитета съгласно член 18, параграф 2 от Решение 2011/278/ЕС****(текст от значение за ЕИП)**

(2013/447/ЕС)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Директива 2003/87/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 13 октомври 2003 г. за установяване на схема за търговия с квоти за емисии на парникови газове в рамките на Общността и за изменение на Директива 96/61/ЕО на Съвета ⁽¹⁾, и по-специално член 10а от нея,

като има предвид, че:

- (1) С цел да се даде възможност на държавите членки да определят в съответствие с член 18, параграфи 1 и 3 от Решение 2011/278/ЕС на Комисията ⁽²⁾ равнищата на активност на инсталациите на нови участници съгласно член 3, буква з) от Директива 2003/87/ЕО, Комисията трябва да определи и публикува стандартни коефициенти на използване на капацитета.
- (2) За целите на изчисляването на броя на безплатните квоти за емисии, които трябва да бъдат разпределени за инсталациите на нови участници, отговарящи на условията за такова разпределение в периода 2013—2020 г., държавите членки трябва да определят равнищата на активност на тези инсталации. Във връзка с това стандартният коефициент на използване на капацитета е необходим, за да се определи продуктовото равнище на активност за продуктите, за които е определен продуктов показател в приложение I към Решение 2011/278/ЕС. За инсталациите на нови участници, с изключение на участниците, считани за нови поради значително увеличаване на капацитета, това равнище на активност се определя чрез умножаване на първоначалния инсталиран капацитет за производството на продукта в съответствие с член 17, параграф 4 от Решение 2011/278/ЕС по стандартния коефициент на използване на капацитета. За инсталациите със значително увеличаване или намаляване на капацитета държавите членки

трябва да прилагат стандартния коефициент на използване на капацитета, за да определят продуктовото равнище на активност за добавения или намаления капацитет на съответната подинсталация.

- (3) Стандартният коефициент на използване на капацитета следва да е равен на 80-ия процентил на средните стойности на годишните коефициенти на използване на капацитета за всички инсталации, произвеждащи съответния продукт. Като част от цялостното събиране на базови данни за работещи инсталации, извършвано с цел определяне на националните мерки за изпълнение (НМИ), държавите членки събираха данни за средногодишното производство на съответния продукт в периода 2005—2008 г. След това държавите членки определяха на тази основа коефициентите на използване на капацитета за съответните инсталации на тяхната територия чрез деление на тези данни за производството с първоначалния инсталиран капацитет, посочен в член 7, параграф 3 от Решение 2011/278/ЕС. После държавите членки предоставяха на Комисията тази информация като част от НМИ.
- (4) След като получи НМИ от всички държави членки и взе предвид НМИ на държавите от ЕИП-ЕАСТ, Комисията определи 80-ия процентил на средните стойности на годишните коефициенти на използване на капацитета за инсталациите, произвеждащи продукт, за който съществува показател, отчитайки необходимостта да се гарантират неутрални условия за конкуренция за промишлените дейности, извършвани в инсталации, които се експлоатират от един-единствен оператор, и производството във външни инсталации. Изчислението се основава на информацията, с която е разполагала Комисията в периода до 31 декември 2012 г.
- (5) Стандартните коефициенти на използване на капацитета са посочени по продуктови показатели в приложението към настоящото решение. Тези коефициенти се прилагат през периода 2013—2020 г.,

ПРИЕ НАСТОЯЩОТО РЕШЕНИЕ:

Член 1

⁽¹⁾ ОВ L 275, 25.10.2003 г., стр. 32.

⁽²⁾ Решение 2011/278/ЕС на Комисията от 27 април 2011 г. за определяне на валидни за целия Европейски съюз преходни правила за хармонизираното безплатно разпределение на квоти за емисии съгласно член 10а от Директива 2003/87/ЕО на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 130, 17.5.2011 г., стр. 1).

Стандартните коефициенти на използване на капацитета, дадени в приложението, се използват от държавите членки за определяне на продуктовото равнище на активност за инсталациите, посочени в член 3, буква з) от Директива 2003/87/ЕО, в съответствие с член 18 от Решение 2011/278/ЕС.

Член 2

Настоящото решение влиза в сила на първия ден след публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Съставено в Брюксел на 5 септември 2013 година.

За Комисията
Председател
José Manuel BARROSO

ПРИЛОЖЕНИЕ

| Продуктови показатели, посочени в приложение I към Решение 2011/278/ЕС | Стандартен коефициент на използване на капацитета (SCUF) |
|--|--|
| Показател за кокс | 0,960 |
| Показател за агломерат | 0,886 |
| Показател за течни черни метали | 0,894 |
| Показател за предварително изпечен анод | 0,928 |
| Показател за алуминий | 0,964 |
| Показател за клинкер за сив цимент | 0,831 |
| Показател за клинкер за бял цимент | 0,787 |
| Показател за вар | 0,813 |
| Показател за доломитна вар | 0,748 |
| Показател за синтерована доломитна вар | 0,784 |
| Показател за флоатно стъкло | 0,946 |
| Показател за бутилки и буркани от безцветно стъкло | 0,883 |
| Показател за бутилки и буркани от цветно стъкло | 0,912 |
| Показател за продукти от стъклени влакна с непрекъснатата нишка | 0,892 |
| Показател за облицовъчни тухли (facing bricks) | 0,809 |
| Показател за настилъчни тухли (pavers) | 0,731 |
| Показател за керемиди (roof tiles) | 0,836 |
| Показател за изсушени чрез пулверизация прахообразни материали | 0,802 |
| Показател за гипсови материали | 0,801 |
| Показател за изсушен вторичен гипс | 0,812 |
| Показател за късовлакнеста сулфатна целулоза | 0,808 |
| Показател за дълговлакнеста сулфатна целулоза | 0,823 |
| Показател за сулфитна целулоза, термомеханична и механична целулоза | 0,862 |
| Показател за целулоза от вторично използвана хартия | 0,887 |
| Показател за вестникарска хартия | 0,919 |
| Показател за непокрита висококачествена хартия | 0,872 |
| Показател за висококачествена покрита хартия | 0,883 |

| Продуктови показатели, посочени в приложение I към Решение 2011/278/ЕС | Стандартен коефициент на използване на капацитета (SCUF) |
|--|--|
| Показател за хартия тип тишу | 0,900 |
| Показател за хартия за външни гладки пластове на велпапе и хартия за навълняване | 0,889 |
| Показател за непокрит картон | 0,863 |
| Показател за покрит картон | 0,868 |
| Показател за азотна киселина | 0,876 |
| Показател за адипинова киселина | 0,849 |
| Показател за винилхлориден мономер (VCM) | 0,842 |
| Показател за фенол/ацетон | 0,870 |
| Показател за суспензионен поливинилхлорид (S-PVC) | 0,873 |
| Показател за емулсионен поливинилхлорид (E-PVC) | 0,834 |
| Показател за калцинирана сода | 0,926 |
| Показател за нефтохимически продукти | 0,902 |
| Показател за въглеродна стомана от електродъгови пещи | 0,798 |
| Показател за високолегирана стомана от електродъгови пещи | 0,802 |
| Показател за леене на чугун | 0,772 |
| Показател за минерална вата | 0,851 |
| Показател за гипсови плоскости | 0,843 |
| Показател за технически въглерод | 0,865 |
| Показател за амоняк | 0,888 |
| Показател за крекинг с водна пара | 0,872 |
| Показател за ароматни съединения | 0,902 |
| Показател за стирен | 0,879 |
| Показател за водород | 0,902 |
| Показател за генераторен газ | 0,902 |
| Показател за етиленов оксид/етиленгликоли | 0,840 |