

ДОКЛАДВАНЕ НА ГОДИШНИ ЕМИСИИ

Съдържание

Имената на работните листове (sheet names) са изписани с удебелен (bold) шрифт, а наименованията на раздели — с нормален шрифт

a. Contents (Съдържание)

b. Guidelines and conditions (Насоки и условия)

А. Идентификация на оператора и инсталацията

Годината, за която се отнася докладът

Информация за оператора

Информация за инсталацията

Данни за контакт

Данни за връзка с проверващия орган (верификатор)

Б. Описание на инсталацията

Дейности по приложение I

Подходи за мониторинг

Потоци горива и материали, водещи до отделяне на емисии

Точки на измерване

В. Потоци горива/материали, водещи до отделяне на емисии

Г. Подходи на база измервания

Д. Непряк подход

Е. Определяне на емисиите на перфлуоровъглеводороди (PFC) от производството на първичен алуминий

Ж. Пропуски в данните

З. Допълнителна информация

Подробна информация за производството

Определения и съкращения

Допълнителна информация

Забележки

И. Резюме

Й. Отчетност

Информация за настоящия файл:

Настоящият годишен доклад за емисиите е представен от:

ЕТ "Митко Жеков-Д"

Име на инсталацията:

ЕТ "Митко Жеков-Д", цех Нова надежда

Уникален идентификатор на инсталацията:

BG-existing-BG-100-289

В случай че вашият компетентен орган изисква да представите подписано копие на годишния доклад за емисии на хартиен носител, моля за подпись да се използва мястото по-долу:

19.03.2014г.

Дата

Митко Жеков

Име и подпись на
юридически отговорно лице



Информация за версията на формуляра:

Формулярът е предоставен от:

European Commission

Дата на публикуване:

9.10.2013

Езикова версия:

Bulgarian

Референтно име на файла:

P3 Inst AER_COM_bg_091013.xls



А. Идентификация на оператора, инсталацията и проверяващия орган

1 Годината, за която се отнася докладът

2013

Забележка: в зависимост от администриращите практики е даването бържава-членка за промените, свързани с наименование или идентичността на оператора, наименованието на инсталацията или друга информация, която има отношение към разрешителното, се изиска официално утвърдение до компетентната организация, съгласно Член 7 от Директива за ЕСЕ.

Допълнящо: не пакети промени в настоящия лист обновено и не достъпли. Въпреки това, тук трябва да бъдат попълнени насоч-аплатизираните данни.

Да докажем: отваря със засвидетелстванието че инсталацията на оператора, наименованата по инсталацията или друга информация, която има отношение към разрешителното, се изиска официално утвърдение до компетентната организация по окончателен

2 Идентифициране на оператора

- | | |
|--|--|
| (а) Компетентен орган за докладването | Изпълнителна агенция по околната среда |
| (б) Държава-членка | България |
| (с) Номер на разрешителното за емисии на парникови газове (РЕПГ) | 0 №127-HO/2013 |
| (д) Данни за сператора:
Спъртаторът е [юридическо или юридишеска] лице, което въвлича или контролира инсталация, или като това е представено в националното законодателство, на която са дадени решаващите икономически праќаща или допълнителни ефекти от техническото функциониране на инсталацията. | |
| i. Именем/означение на оператора: | ЕТ „Митко Жеков-Д“ |
| ii. Улица, номер: | ул. „Димитър Благоев“ 21 |
| iii. Пощенски код: | 6400 |
| iv. Град: | Димитровград |
| v. Държава: | България |
| vi. Име на упълномощения представител: | |
| vii. Адрес на електронна поща: | |
| viii. Телефон: | |
| ix. Факс: | |

3 Дани от Вашата инсталация и план за мониторинг

- | | |
|---|--|
| (a) Наименование на инсталацията и на обекта, където тя е разположена: | |
| I. Име на инсталацията: | ЕТ "Митко Жеков-Д", цех Нова надежда |
| II. Наименование на обекта: | ЕТ "Митко Жеков-Д", цех Нова надежда |
| III. Уникален номер за идентификация на инсталацията: | BG-existing-BG-100-289 |
| (b) Адрес / местоположение на обекта, където се намира инсталацията: | |
| I. Адрес, ред. 1: | с Нова Надежда |
| II. Адрес, ред. 2: | |
| III. Град: | с Нова Надежда |
| IV. Област: | Хасково |
| V. Пощенски код: | 6330 |
| VI. Държава: | България |
| (c) Географски (карографски) координати на главния вход на обекта: | |
| | |
| (c) Докладване по Регламент (ЕО) № 166/2006 (Европейски регистър на изпускане и Пренос на замърсители — ЕРИПЗ): | |
| I. Трябва ли инсталацията да докладва по Регламента за ЕРИПЗ: | <input checked="" type="checkbox"/> TRUE |
| II. Идентификация по ЕРИПЗ: | 14000017 |
| III. Основна дейност в съответствие с приложение I към ЕРИПЗ: | Зд. Инсталации за производство на керамични продукти чрез изпичане, по-специално |
| IV. Други дейности в съответствие с приложение I към ЕРИПЗ: | |
| (d) Компетентен орган за мониторинга: | |
| Изпълнителна агенция по околната среда | |
| (e) Име на последната одобрена версия на плана за мониторинг: | |
| 6 | |
| (f) Има ли промени в плана за мониторинг, в сравнение с предходната година? | |
| <input checked="" type="checkbox"/> TRUE | |
| (g) Коментар: | |
| Ако е факт, че има промени към функционирането на обекта инсталация, даващи значени за външните, въздушни и земните обстановки от взаимодействие със земята за мониторинг, както и отложението от този план, затворено по време на периодът до доказано, включително времето от постигане на промени в прилаганите мероприятия, могат опашките за и посочените промени за този промен, начинаята дата на промяните, както и начините и предвидените дати на крачните промени. | |
| Да се отбележи, че посочените бележки, напечетени тук по която и да било промени, не може да се считат за официално заявление за изменение на плана за мониторинг. За всички посочени тук промени и отговори трябва да се изъсят официално уеднаквяване на компетентния орган (КО) чрез действащите процедури. | |
| (h) Промени в плана за мониторинг съгласно прилагането на Регламент 601/2012/ЕС, Директива 2003/87/ЕО | |

4 Дани за контакт

Тук се посочват лицата, с които компетентният орган може да се създава при избора по настоящия доклад. Лицето, което посочвате, трябва да има правоохранител да действа от името на оператора.

- | | |
|---|--------------------|
| (а) Основно лице за връзка по технически въпроси, касаещи данните за инсталацията: | |
| i. Звание, степен: | Митко |
| ii. Собствено име: | Жеков |
| iii. Фамилно име: | Директор |
| iv. Должност: | |
| v. Наименование на организацията (ако е различна от оператора): | |
| vi. Адрес на електронна поща: | nikr1949@abv.bg |
| vii. Телефон: | +359886757545 |
| viii. Факс: | |
| (б) Алтернативно лице за връзка: | |
| i. Звание, степен: | Цветанка |
| ii. Собствено име: | Апостолова |
| iii. Фамилно име: | Консултант |
| iv. Должност: | |
| v. Наименование на организацията (ако е различна от оператора): | |
| vi. Адрес на електронна поща: | tsvetana.ap@abv.bg |
| vii. Телефон: | +359899972188 |
| viii. Факс: | |

5 Данни за връзка с проверяващия орган

- | | |
|--|----------------------|
| (a) Наименование и адрес на проверяващия орган: | |
| i. Наименование на дружеството: | VERIFIKACE CZ |
| ii. Улица, номер: | ул. Белград 27 |
| iii. Град: | Пловдив |
| iv. Пощенски код: | 4003 |
| v. Държава: | България |
| (b) Лице за връзка с проверяващия орган:
Повечето имена приличат на запознати имена. Това лице трябва да бъде водещият верификатор по етическите съветници с ЕСТЕ | |
| i. Име: | Петър Владин |
| ii. Е-mail адрес: | vrasid@verifikace.cz |
| iii. Телефонен номер: | +420 777 603 592 |
| iv. Факс: | |
| (c) Информация относно акредитацията или сертифицирането на проверяващия орган:
Моля да имате предвид, че в смисълните с хим. 54, параграф 2 от Регламент (ЕС) № 600/2012 (Регламент за акредитация и верификация — „РАВ“, даващъ бържава-членка може да реши да повери сертифицирането на физически или като проверяващи органи на друг национален орган, различен от националния орган по верификация.
В тези случаи „акредитиран“ следва да се нарече „сертифициран“, а „дарилият по акредитация“ — „национален орган“.
Наличното на последната информация за реагентизацията може да зависи от практиката на администрациираната бържава-членка за акредитиране на проверяващи органи. | |
| i. Акредитираща бържава-членка: | Чехия |
| ii. Регистрационен номер, даден от органа по акредитация: | 5/2004 |



Ж. Data Gaps (Пропуски в данните)**13 Пропуски в данните, установени през годината, за която се отнася докладът****Съкращения:**

Наименование: Погрешка водеща до отдалечаване на емисии поток в списъка от ладящото меню или въвеждането друг вид идентификация (напр. пропуски, свързани с непряк или друг вид подход), за идентифициране на горивото, материала, процеса или подхода за мониторинг, за които се отнася липсата на данни.

Идентификации: **или подделиши:** Погрешка източника на емисии по списъка от ладящото меню (напр. за базираните на измеренията подходи) или въвеждането друг вид идентификация (напр. или друг вид „пропуски, свързани с непряк подход“), за идентифициране на горивото, материала, процеса или подхода за извършване на мониторинг, за които се отнася липсата на данни.

от/до: Погрешка тук началната и крайната дата за всеки пропуск в данните.

Описание, причини и методи: Списвате накратко тук видъ на пропуските в данните, погрешките причините за настъпилите пропуски и описането как се решили въпроса с липсващите данни в съответствие с член 65, параграф 1. При нужда от повече място за писане може да въведете допълнителна информация за причините и описание в лист методи.

Когато в плана за мониторинг все още не е бил включен методът за оценка, използван да определяне на заместващите данни (proxy data), за него се дава подробно обяснение, включително доказателство, че методът не води до недоброоценяване на емисиите за съответния период от време.

Оценка на емисиите: Въвеждайте тук емисии, изчислени на база заместващи данни (proxy data). Моля имайте предвид, че въвежданияте тук оценени количества емисии ще бъдат използвани само като информационни данни, и няма да бъдат прибързани към емисиите на другите листове. Това означава, че въвежданията емисии са.

Пример: Липсват данни за EF от една партида на поток, водещ до отдалечаване на емисии (напр. технологични емисии). Заместващият EF за тази партида е определен на базата на консервативни оценки. Въвежданият на лист „B_ПотоциГориваНИМатериали“ („C_SourceStreams“) EF ще бъде средната премествана стойност за емисионните фактори от всички партиди, в това число също партидата, за която липсват данни. Освен това въвежденото тук при „пропуски в данните“ оценено количество емисии трябва да се отнася само до партидата с липсващи данни. Това означава, че емисиите (пропуски в данните) = ДД (раздел на листа „А“ за хартията „Данни“ към EF (изчислен на базата на заместващи данни)).

Оценка на емисиите (t CO₂e)

Наименование или друг вид идентификация на	от	до	Описание, причини и методи
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			

Оценка на емисиите (t CO₂e)

Наименование или друг вид идентификация на	от	до	Описание, причини и методи
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			



3. Further Information on this report (Допълнителна информация за настоящия

14 Данни за производството

Въвеждете тук информация за продуктите, включително за произведените в инсталацията топлина (за топлофикация) и електричество.

Идентификация на продукта (наименование)	Код по PRODCOM	Единица мярка	Равнище на активност
1 Излечени тухли	2332	т	6 925,50
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

15 Списък на използваните определения и съкращения

Посочете всички съкращения, акроними или определения, които сте използвали при попълването на настоящия годишен доклад за

16 Допълнителна информация

Посочете тук, дали сте приложили каквато и да било друга информация, която желаете да бъде взета предвид при разглеждането на доклада Ви. Винаги, когато е възможно, подавайте тази информация в електронен формат. Може да прилагате информация в Microsoft Препоръчваме Ви да изявявате предоставянето на информация, която не се отнася до доклада, тъй като разглеждането ѝ може да забави процеса. Към предоставената допълнителна информация трябва да има ясни препратки по-долу, като се използват(името/имената) на файла(файловете), ако са в

Допълнителна информация, специфична за държавата членка

17 Забележки

Място за допълнителни коментари:



Резюме на годишния доклад за емисии на парникови газове в съответствие с Директива 2003/87/EО

Годината, за която се отнася докладът: 2013

Наименование на оператора:	ЕТ "Митко Жеков-Д"
Име на инсталляцията:	ЕТ "Митко Жеков-Д", цех Нова надежда
Уникален номер за идентификация на	BG-existing-BG-100-289

Действие по Приложение I		Общ капацитет за съответната дейност		Мерни единици	Приложени парникови газове
A1	Керамична промишленост	104	тонове дневно	CO2	
A2					
A3					
A4					
A5					

	Емисии (фосилни) t CO2e	Енергийно съдържание (фосилно) TJ	Информативни данни:		
			Емисии (биомаса) t CO2	Енергийно съдържание (биомаса) TJ	Емисии (неустойчиви биомаса) t CO2
Потоци горива/материали, водещи	1730	11,02	0	0,00	0
Горене	1063	11,02	0	0,00	0
Технологични емисии	668	0,00	0	0,00	0
Масов баланс					
Емисии на напълно флуиди					
Измерване					
CO2					
N2O					
Пренос на CO2					
Непряка методика					
Сума	1730	11,02	0	0,00	0

Общо емисии от инсталацията:

1 730 t CO₂e

Това е количеството на квотите, които операторът трябва да предаде.

Информативни данни: Общо (устойчиви) емисии от биомас

0 t CO₂e

Информативни данни: Общо неустойчиви емисии от биомаса

0 t CO₂e

Информативни данни: пренос на СО₂

Количество пренесен CO₂ в инсталацията е получено от

Идентификационен номер на инсталацията

**Количеството пренесен CO₂ от инсталацията е изнесено за
Идентификационен номер на инста Наименование на инсталацията**

Идентификационен номер на висока лицензията на спонсора



