

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)

A. Идентификация на оператора и инсталацията

Годината, за която се отнася докладът
Информация за оператора
Информация за инсталацията
Данни за контакт
Данни за връзка с проверяващия 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 перфлуоровъглеродороди (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:

Име на инсталацията:

Уникален идентификатор на инсталацията:

"Оранжеви Гимел" АД
"Оранжеви Гимел" АД - 200 дка Братаница
BG-new-NEW014

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

11.03.15

Дата

Име и подпис 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

ECOCERT LTD
 Accredited Verification and Certification Body
 20, Kareia Str., 115 26 Athens Greece
 Tel. +30 210 7211877, Fax: +30 210 7211040
 VAT GR 998869605

A. Идентификация на оператора, инсталацията и проверяващия орган

1 Годината, за която се отнася докладът		2014
2 Идентифициране на оператора		
(a) Компетентен орган за докладването	ИАОС	
(b) Държава-членка	България	
(c) Номер на разрешителното за емисии на парникови газове (РЕПГ)	0	167-H1/2014
(d) Данни за оператора:		
i. Наименование на оператора:	"Оранжеви Гимел" АД	
ii. Улица; номер:	"Z-a", No 26A, кв. Враждебна	
iii. Пощенски код:	1839	
iv. Град:	София	
v. Държава:	България	
vi. Име на упълномощения представител:		
vii. Адрес на електронна поща:		
viii. Телефон:		
ix. Факс:		
3 Данни относно Вашата инсталация и плана за мониторинг		
(a) Наименование на инсталацията и на обекта, където тя е разположена:		
i. Име на инсталацията:	"Оранжеви Гимел" АД - 200 дка Братаница	
ii. Наименование на обекта:	"Оранжеви Гимел" АД - 200 дка Братаница	
iii. Уникален номер за идентификация на инсталацията:	BG-new-NEW014	
(b) Адрес / местоположение на обекта, където се намира инсталацията:		
i. Адрес, ред 1:	с. Звъничево	
ii. Адрес, ред 2:		
iii. Град:		
iv. Област:	Пазарджик	
v. Пощенски код:	4488	
vi. Държава:	България	
vii. Географски (картографски) 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:	FALSE	
ii. Идентификация по ЕРИПЗ:		
iii. Основна дейност в съответствие с приложение I към ЕРИПЗ:		
iv. Други дейности в съответствие с приложение I към ЕРИПЗ:		
(d) Компетентен орган за разрешителното		
ИАОС		
(e) Номер на последната одобрена версия на плана за мониторинг		
5		
(f) Има ли промени в плана за мониторинг, в сравнение с предходната година?		
TRUE		
(g) Коментари:		
Инсталиране на нов газобутален двигател Jenbacher		
4 Данни за контакт		
(a) Основно лице за връзка по технически въпроси, касаещи данните за инсталацията:		
i. Звание, степен:	инж.	
ii. Собствено име:	Йорданка	
iii. Фамилно име:	Стойчева	
iv. Длъжност:	еколог	
v. Наименование на организацията (ако е различна от оператора):		
vi. Адрес на електронна поща:	gimel_zv500@abv.bg	
vii. Телефон:	+359 888 484 817	
viii. Факс:		
(b) Альтернативно лице за връзка:		
i. Звание, степен:		
ii. Собствено име:		
iii. Фамилно име:		
iv. Длъжност:		
v. Наименование на организацията (ако е различна от оператора):		
vi. Адрес на електронна поща:		
vii. Телефон:		
viii. Факс:		
5 Данни за връзка с проверяващия орган		
(a) Наименование и адрес на проверяващия орган:		
i. Наименование на дружеството:	ЕКОСЕРТ ООД	
ii. Улица; номер:	ул. "Карев" 20	
iii. Град:	Атина	
iv. Пощенски код:	GR 116 36	
v. Държава:	Гърция	
(b) Лице за връзка с проверяващия орган:		
i. Име:	Виолета Христова	
ii. Е-мал адрес:	vchristova@ecocert.gr	
iii. Телефонен номер:	+359885762764	
iv. Факс:		
(c) Информация относно акредитацията или сертифицирането на проверяващия орган:		
i. Акредитираща държава-членка:	Гърция	
ii. Регистрационен номер, даден от органа по акредитация:	874-2	



 Accredited Verification and Certification Body

 20, Kareia Str., 116 36 Athens Greece

 Tel. +30 210 7211877, Fax: +30 210 7211040

 VAT GR 998869605

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

от значение

8 Емисии от потоци горива/материали

Данни за прилаганите алгоритми по отношение на данните за дейността и изчислителните коефициенти

1 **F1. Газообразни – Природен газ** **Горене** **16 842.2 t CO2e**
 Горене: Стандартни търговски горива **0.0 t CO2e**

Подробни инструкции за въвеждането на данни в настоящия модул са дадени в горната част на този лист.

i. AD (на обобщаване на данните от измерването на разделно доставяни количества (т.е. не на непрекъснато измерване)?	Прието:	Изнесено:	FALSE
ii. AD (у В началото:	В края:	Прието:	Изнесено:
iii. AD (ДД):	Алгоритъм	Описание на алгоритъма	Единица мярка
	3	± 2,5%	1000 Nm3
iv. (Предварителен) ем	2a	Тип II	Стойност
v. Долна топлина на и	2a	Тип II	54.9227
vi. Коефициент на окис	1	OxF=1	33.7380
vii. Коефициент на превръщане			100.00%
viii. Стойност на въглерод от въглероден			
ix. Въглерод от биомаса			
x. Неуст. биос (non-sust. bios)			

Алгоритми, валидни от: до: Каталоген номер на отпадъка (ако е приложимо):

Идентификация на водещия до отделяне на емисии поток, използвана в плана за мониторинг:

Коментари:

2 **F2. Течни – Газьол ; Газьол** **Горене** **0.0 t CO2e**
 Горене: Стандартни търговски горива **0.0 t CO2e**

Подробни инструкции за въвеждането на данни в настоящия модул са дадени в горната част на този лист.

i. AD (на обобщаване на данните от измерването на разделно доставяни количества (т.е. не на непрекъснато измерване)?	Прието:	Изнесено:	TRUE
ii. AD (у В началото:	В края:	Прието:	Изнесено:
iii. AD (ДД):	Алгоритъм	Описание на алгоритъма	Единица мярка
	2	± 5,0%	t
iv. (Предварителен) ем	2a	Тип II	Стойност
v. Долна топлина на и	2a	Тип II	73.3260
vi. Коефициент на окис	1	OxF=1	42.30
vii. Коефициент на превръщане			100.00%
viii. Стойност на въглерод от въглероден			
ix. Въглерод от биомаса			
x. Неуст. биос (non-sust. bios)			

Алгоритми, валидни от: до: Каталоген номер на отпадъка (ако е приложимо):

Идентификация на водещия до отделяне на емисии поток, използвана в плана за мониторинг:

Коментари:

Ж. Data Gaps (Пропуски в данните)

13 Пропуски в данните, установени през годината, за която се отнася докладът

	Наименование или друг вид идентификация на	от	до	Описание, причини и методи	Оценка на емисиите (t CO2e)
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					

	Наименование или друг вид идентификация на	от	до	Описание, причини и методи	Оценка на емисиите (t CO2e)
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

ECOCERT LTD
 Accredited Verification and Certification Body
 20, Kareia Str., 116 36 Athens Greece
 Tel. +30 210 7211077, Fax: +30 210 7211040
 VAT GR 998869605

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

Годината, за която се отнася докладът:

2014

Наименование на оператора:	"Оранжеви Гимел" АД
Име на инсталацията:	"Оранжеви Гимел" АД - 200 дка Братаница
Уникален номер за идентификация на	BG-new-NEW014

Дейност по Приложение I	Общ капацитет за съответната дейност		
	Мерни единици	тени парникови газове	
A1 Изгаряне на горива	49.085	MW(th)	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	16842	306.65	0	0.00	0
Горене	16842	306.65	0	0.00	0
Технологични емисии					
Масов баланс					
Емисии на напълно флуид					
Измерване					
CO2					
N2O					
Пренос на CO2					
Непряка методика					
Сума	16842	306.65	0	0.00	0

Общо емисии от инсталацията:

16 842 t CO2e

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

Информативни данни: Общо (устойчиви) емисии от биомаса: 0 t CO2e

Информативни данни: Общо неустойчиви емисии от биомаса: 0 t CO2e

Информативни данни: пренос на CO2

Количеството пренесен CO2 в инсталацията е получено от

Идентификационен номер на инста	Наименование на инсталацията	Наименование на оператора

Количеството пренесен CO2 от инсталацията е изнесено за

Идентификационен номер на инста	Наименование на инсталацията	Наименование на оператора

ECOCERT LTD
Accredited Verification and Certification Body
20, Kareia Str., 11636 Athens Greece
Tel. +30 210 7211877, Fax: +30 210 7211040
VAT GR 998869605

