

## 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

Даници за контакт.

Даници за връзка с проверяващия орган (верификатор).

B. Описание на инсталацията

Дейности по приложение |

Подходи за мониторинг

Потоци горива и материали, водещи до отделяне на емисии

Точки на измеряване

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

C. Подходи на база измервания

D. Непряк подход

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

F. Пропуски в данните

G. Допълнителна информация

Подробна информация за производството

Определения и съкращения

Допълнителна информация

Забележки

H. Резюме

I. Отчетност

Информация за настоящия файл:

Настоящият годишен доклад за емисиите е представен от  
Име на инсталацията

Уникален идентификатор на инсталацията

"Идеал Стандарт - Видима" АД, завод за производство на санитарна керамика
"Идеал Стандарт - Видима" АД, завод за производство на санитарна керамика
BG-existing-BG-061-173

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

06.04.2021

Дата



Име и подпись на  
юридически отговорно лице

Информация за версията на формуляра:

Формуларът е предоставен от:	European Commission
Дата на публикуване:	16.12.2015
Езикова версия:	Bulgarian
Референтно име на файла:	P3 Inst AER COM_bg_161215.xls



## A. Идентификация на оператора, инсталацията и проверяващия орган

### 1 Годината, за която се отнася докладът

2020

Задължението е званично и от административните практики в действащата българска членка за докладването, създадени с наименование и/или идентичността на оператора, национализираното или други информации, които имат отношение към разрешителното, се изиска официално уведомление до компетентния орган съгласно член 7 от direktivata за EСЕ.

Докладването на такива промени в настоящия лист обикновено не е достатъчно. Въпреки това, тук прибре да бъдат постигнати най-актуелните данни.

Възможностите за комуникация между оператора, национализираното и инсталацията или долните реформации, които имат отношение към разрешителното, съгласно съдържанието на настоящата заявка ще са описаны по-долу.

### 2 Идентифициране на оператора

(a) Компетентен орган за докладването	Изпълнителна агенция по околната среда
(b) Държава/членка	България
(c) Номер на разрешителното за емисии на парникови газове	БГ-77-NP/2016
(d) Данни за оператора:	Операторът е (физическо или юридическо) лице, което въздейства или контролира инсталация, или като това е представено в предвидено в националното законодателство, на която са включени резултатите от технологически процеси, които са свързани с техническото функциониране на инсталацията.
i. Наименование на оператора	"Идеал Стандарт - Видим" АД, завод за производство на санитарна керамика
ii. Улица, номер	ул. "Марин Попов" №53
iii. Пощенски код	5400
iv. Град	Севлиево
v. Държава	България
vi. Име на утъпленомощения представител	Валентин Атанасов Ганев
vii. Адрес на електронна поща	VGanalov@idealstandard.com
viii. Телефон	067530522
ix. Факс	067530901

### 3 Данни относно Вашата инсталация и плана за мониторинг

#### (a) Наименование на инсталацията и на обекта, където тя е разположена:

I. Име на инсталацията	"Идеал Стандарт - Видим" АД, завод за производство на санитарна керамика
II. Наименование на обекта	"Идеал Стандарт - Видим" АД, завод за производство на санитарна керамика
III. Уникатен номер за идентификация на инсталацията	BG-avialid-BG-061-173

#### (b) Адрес / местоположение на обекта, където се намира инсталацията:

I. Адрес ред 1	ул. "Биг Биг" №1
II. Адрес, ред 2	
III. Град	Севлиево
IV. Област	Габрово
V. Пощенски код	5400
VI. Държава	България
VII. Географски (карографски) координати на главния вход	N 43 34 73 , E 25 90 01

#### (c) Докладване по Регламент (ЕО) № 166/2006 (Европейски регистър на изпускане и

I. Трябва ли инсталацията да докладва по Регламента за	TRUE
II. Идентификация по ЕРИПЗ	40000016
III. Основна дейност в съответствие с приложение I към ЕРИПЗ	3.ж) Инсталации за производство на керамични продукти чрез изливане, по-специално покривни керамиди, тухли, огнеупорни тухли, плочки, каминови или порцеланови изделия
IV. Други дейности в съответствие с приложение I към	

(d) Компетентен орган за разрешителното	1618 София, бул. "Цар Борис III" №138, Изпълнителна агенция по околната среда, отдел "РЕГИСТР"
---	--

(e) Номер на последната одобрена версия на плана за	10
---	----

(f) Има ли промени в плана за мониторинг, в сравнение с предходната година?	FALSE
---	-------

#### (g) Коментари:

Ако е имало нови/изменени или функциониращи на същема чиновници за инсталация, в този и изменилите в обозрението си компетентният орган за мониторинг, както и отговорните от този/ти изпълнители, направени по време на предходното обсъждане, еднакви или посочените различия за тези промени, когато са дадени на първия и трети съмничаващи и красната дата на приемните процедури.

Да се обясни как, че посочените бележки, направени тук по изпълнител и/или изпълнител, не могат да се считат за официално заявление за изменението на плана за мониторинг. За всички посочечи тук промени и отговорни за тях да се издават официално уведомления на компетентния орган (КО) чрез действащите процедури.



### 4 Данни за контакт

Тук се посочват лицата, с които компетентният орган може да се свърже при изпълнение на настоящата доклад. Лицето, което посочвате, трябва да има правоохранителство да действа от името на оператора.

#### (a) Основно лице за връзка по технически въпроси, касаещи данните за инсталациите:

i. Звание, степен	Инженер химик
ii. Собствено име	Даниел
iii. Фамилно име	Колчев
iv. Должност	Ръководител направление "БОС"
v. Наименование на организацията (ако е различна от оператор)	Идеал Стандарт - Видим" АД, завод за производство на санитарна керамика
vi. Адрес на електронна поща	DKorchev@idealstandard.com



vii. Телефон	0889712301
viii. Факс	
<b>(b) Алтернативно лице за връзка:</b>	
i. Звание, степен:	
ii. Собствено име:	
iii. Фамилно име:	
iv. Должност:	
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

<b>(a) Наименование и адрес на проверяващия орган:</b>	
i. Наименование на дружеството:	VERIFIKAČE CZ s.r.o.
ii. Улица/ номер:	ул. "Евгени Георгиев" №1
iii. Град:	гр. Пловдив
iv. Пощенски код:	4000
v. Държава:	България
<b>(b) Лице за връзка с проверяващия орган:</b> Посоченото лице трябва да е заполнено с настоящите данни. Това лице приблиз. се съди водещият извършвател по въпросите създадени с ЕСТЕ.	
i. Име:	Петър Врачилов
ii. Е-mail адрес:	vrasilov@verifikasiace.cz
iii. Телефонен номер:	+420 777 603 592
iv. Факс:	
<b>(c) Информация относно акредитирането или сертифицирането на проверяващия орган:</b>	
Моля да внимате предвид: че в свидетелствата с член 14 парagraf 2 от Регламентът ОС на ЕС за установяване за акредитации и верификации — РАВ „Образън Организациона теченика може да рече че лицензи сертифицирането на физическо лице като проверяващ организатор не друг национален орган различен от национални органи по акредитации. В тези случаи акредитираните следва да са наричани сертифициране и гаранция по акредитациите на национални органи. Напомняме на получателите информации за регистрацията може да засега че групите на администрацииращите бъдат извършени от акредитиране на проверяващи органи.	
i. Акредитираща държава-членка:	Чехия
ii. Регистрационен номер, даден от органа по акредитации:	641/2019







**Справка Стандартният логотип гориво**

I. AD 0	Основани по съд на обобщаване и изчисление — изпълнението на разделено доставяне количества (г) и не-ко на текущото изпълнение (%)						Бал. СС2	0.0	СС2
II. AD 0	В началото	0.00	В края	0.00	Приено	0.00	изменение	0.00	ТВДЕ
III. AD (AD)	Алгоритъм	Описание на алгоритъма	Единица мярка	Стойност	гравика				
IV. (Предварителен) емисионен фактор (коффициент EF)	За	Над 0	1000018	74.91					
V. Допълнителна изпълнение (NCSV)	За	Над 0	0.00	<0.00					
VI. Коффициент на съкращение — Сат/д	За	Над 0	0.00	>0.00%					
VII. Коффициент на превръщане — Сат/д	За	Над 0	0.00	<10.00%					
VIII. Стойност на възпроизведеното буферуване — Сат/д	За	Над 0	0.00	<10.00%					
IX. Възпроизход от буферуване — Бал.	За	Над 0	0.00	<10.00%					
X. Неуст. баланс (пълният Бал.)	За	Над 0	0.00	<10.00%					
Алгоритъм като целият		ДБ	Каталожен номер на отдадък (ако е приложимо)						
			Идентификационен номер на до място до отдадене на емисии поток, използвана в план за мониторинг						
Коментар									



## Ж. Data Gaps (Пропуски в данните)

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

#### Съкращения:

**Наименование или друг вид идентификация на водещия** – Поставяте идентичният си имена, фамилия и отчество от водещото място или извършвате друг вид идентификация (номер, пропуски, серийни с номера и т.н.) за идентифициране на водещото място, макар че процесът или подобът на минимизација за които се отнася липсата на данни.

**Наименование или друг вид идентификация на водещия за извършване на мониторинга** – Поставяте идентичният си имена, фамилия и отчество от водещото място (номер, пропуски, серийни с номера и т.н.) за идентифициране на мястото на извършване на мониторинга, процесът или подобът за извършване на мониторинга, за които се отнася липсата на данни.

**от/до** – Поставяте тук началната и крайната дати за всички използвани данни.

**Описание, причини и методи** – Описание на какътото тук ще бъде на пропуските в данните, посочвате причините за неизпълнение на процеси и отложете как съм решил/възпроизвел с посочените данни в съответствие с член 88, параграф 1. Трябва да посочите какви да извадите допълнителна информация за причините и обясняванията.

**Която е липса за извършване на мониторинга** – Която е липса за извършване на мониторинга (дату/дата), за която са давани подробно обяснение, ако нито един метод или технология не води до недодължното на изваждането за съответния период от време.

**Оценка на изваждане** – Въвеждате тук изважданите на база извършвани данни (дату/дата). Могат изваждането да не включва всички изваждани данни, а само да бъдат приложени към изважданите на другите данни. Така например, не изважданите данни в таблица 10 са изваждани в таблица 11, а изважданите на втория водещ за изваждане не включват изважданите на третия водещ за изваждане и т.н. Изваждането на база на Еmissions Gap Report (ЕГР) съществено създава проблеми, тъй като изваждането на база на ЕГР не създава изваждането на изваждането на изваждането. Въвеждате не по-малко от 10% (Еmissions Gap Report (ЕГР) съществено създава проблеми, тъй като изваждането на база на ЕГР не създава изваждането на изваждането на изваждането. Освен това изваждането тук (при пропуски в данните) същевно включва и изваждането на база на ЕГР (изваждането на базата на изваждането на изваждането). Така например, че изваждането (пропуски в данните) в таблица 10 (изваждането за втория водещ за изваждане) е ЕГР (изваждането на базата на изваждането на изваждането).

Наименование или друг вид идентификация на водещия	от	до	Описание, причини и методи	оценка на емисията (t CO <sub>2</sub> e)
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 източника	от	до	Описание, причини и методи	оценка на емисията (t CO <sub>2</sub> e)
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				



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

#### 14 Данни за производството

Въведете тук информация за продуктите, включително за производствените и имплементираните поправки (за промоции) и артикличета.

Идентификация на продукта (наниенение)	Код на PRODCOM	Единица мерка	Равнище на активност
1 Промоција на санитарна керамика	29.42.10.30	ton	35 463 727
2 Имплементации с топлинни показватели	29.42.10.30	тз	18,75
3 Имплементации с променен показвател	29.42.10.30	тз	302,98
4 Имплементации с инновационни технологии	29.42.10.30	ton CO2	890,90
5			
6			
7			
8			
9			
10			

#### 15 Списък на използваните определения и съкращения

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

Съкращение	Определение

#### 16 Допълнителна информация

Поръчата тук, дала със предвид каквато и на бъдеще друга информация, която желаете да бъде извън предадена при разглеждането на доклада Ви. Виждате, че като и възможно подавате тази информация в електронен формат. Може да прилагате информация в Microsoft Word или възможността за обмен на информация между компютри (т.е. като разглеждането и изпълнение на задачи членка, като предоставяната допълнителна информация трябва да е възможна да електронизирана и има съответните общи характеристики, които се използват при имплементирането на физическите обекти), ако са в

Място на файл / Референтен номер	Описание на документ
Справка за движение на главен газ пред 2020 г.	Справка за движение на главен газ пред 2020 г.
Справка за движение на промеждинен газ пред 2020 г.	Справка за движение на промеждинен газ пред 2020 г.
Справка за производден циментер газ пред 2020 г.	Справка за производден циментер газ пред 2020 г.

Допълнителна информация, специфична за държавата членка

#### 17 Забележки

Место за допълнителни коментари



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

Годината, за която се отнася докладът:

2020

#### **Наказование на оператора**

"Идеал Стандарт - Видимо" АД, завод за производство на санитарни изделия

Информационный центр

"Идеал Стандарт - Видима" АД, завод за производство на санитарна керамика

Уникален номер за идентификация на

BG-existing-BG-061-173

Общ капацитет  
за съответната

Полность

ANSWER

Действие по Приложение I	действие	Мерни единици	Отделени парникови газове
I-1 Население и промишленост	199,198	тонно дневно	CO2
I-2 Изгаряне на горива	13,962	MWh(т)	CO2
I-3			
I-4			
I-5			

Потоци єфіда/матеріалів, щодніше  
Горене  
Технологичні емисії  
Маса баланс

Общо емисии от инсталацията:

18 920 t CO<sub>2</sub>e

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

Информативные данные. Стандартизированные данные о работе санатория

0 1602a

8 / 1000

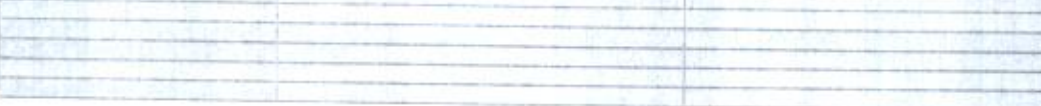
Информационные данные, временные

Количеството пренесен CO<sub>2</sub> в инсталляцията е получаван от Идентификационният номер на цистерна. Номерът се намира на:

#### Нормализация и десигнаты

Количеството премесен CO<sub>2</sub> от инспирацията в изнесено за  
Идентификационният номер на листа. Наименование на листата:

#### Наименование на титульном



Потоци, водещи до отдалечено на североизточните територии на РСФСР.

Почин, водещи до отделение на емисии на РСС



WINGSPAN GUIDE

