

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ



ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

РЕШЕНИЕ

№ 167-Н1-И0-А1/2016г.

На основание чл. 120, ал. 1, предложение пето, във връзка с чл. 124, ал. 2, т. 2, т. 5 и ал. 3, предложение второ от Закона за опазване на околната среда (ЗООС, обн., ДВ, бр. 91/25.09.2002 г., изм. и доп. ДВ, бр. 32/24.04.2012 г., посл. изм. ДВ, бр. 101/22.12.2015 г.) и във връзка с чл. 16, ал. 13, предложение първо от Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни (приета с ПМС № 238/02.10.2009 г., обн., ДВ, бр. 80/09.10.2009 г., посл. изм., ДВ, бр. 5/19.01.2016 г.)

АКТУАЛИЗИРАМ

Комплексно разрешително на: „КЕРОС БЪЛГАРИЯ” ЕАД

Регистрационен номер: 167-Н1/2016г.

Оператор: „КЕРОС БЪЛГАРИЯ” ЕАД

Адрес: гр. Русе, Източна промишлена зона,
Индустриален парк, ул. „Свети Спиридон“ № 11

ЕИК: 131404117

За **Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане - плочки** (т. 3.5 от Приложение № 4 към ЗООС), включваща:

- експлоатация на производствена Линия № 1;
- изграждане и експлоатация на производствена Линия № 2.

както следва:

Добавя се следното ново условие:

Условие 3.5. „На притежателя на настоящото разрешително се разрешава изграждане на два броя нови изпускащи устройства и промяна на местоположението и физическите параметри (максимален дебит, височина, температура на изходящите газове, диаметър) на разрешените с КР изпускащи устройства.“

Условие 9.2. Емисии от точкови източници

Условие 9.2.1. „Дебитът на технологичните и вентилационни газове от всички организирани източници по **Условия 9.2.2.1, 9.2.2.2, 9.2.2.3, 9.2.2.4, 9.2.2.5, 9.2.2.6 и 9.2.3.** не трябва да превишава определените в съответните таблици стойности.

Нито една от посочените емисии в атмосферата не трябва да превишава определените в **Таблицы 9.2.1 – продължение, 9.2.2 – продължение, 9.2.3 – продължение, 9.2.4 – продължение, 9.2.5 – продължение, 9.2.6 – продължение, 9.2.7 – продължение, 9.2.8 – продължение, 9.2.9 – продължение и 9.2.10 – продължение** норми за допустими емисии.

Не се допуска наличие или експлоатация на други организирани източници на емисии и изпускащи устройства в атмосферния въздух, освен описаните в **Условия 9.2.2.1, 9.2.2.2, 9.2.2.3, 9.2.2.4, 9.2.2.5, 9.2.2.6 и 9.2.3.** и означени на „Схема на разположението на изпускащите устройства след предвидените промени“, актуализирана с Решение № 167-Н1-ИО-А1/2016г. Приложение № 1.“

Условие 9.2.2. Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане – плочки

Условие 9.2.2.2. Процес „Оформяне на изделията”

„Таблица 9.2.3

Изпускащо устройство (комин/ димоход) №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газове (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
Преди изпълнение на Условие 3.4:				
3	Аспирационната система от преси 1 и 2 и захранваща към тях линия	Модул ръкавни филтри	15 120	12,5
След писмено потвърждаване от страна на РИОСВ за изпълнението на Условие 3.4:				
3	Аспирационната система от преси 1 и 2 и захранваща към тях линия	Модул ръкавни филтри	15 120	12,5
12	Аспирационната система от преси 3 и 4 и захранваща към тях линия	Модул ръкавни филтри	20 000	12

„

Условие 9.2.2.3. Процес „Допълнителна обработка и глазиране”

„Таблица 9.2.4

Изпускащо устройство (комин/ димоход) №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газове (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
Преди изпълнение на Условие 3.4:				
4	Аспирационната система от ленти за глазиране 1 и 2	Модул ръкавни филтри	14 040	12,5
След писмено потвърждаване от страна на РИОСВ за изпълнението на Условие 3.4:				
4	Аспирационната система от ленти за глазиране 1 и 2	Модул ръкавни филтри	14 040	12,5
13	Аспирационната система от лента за глазиране 3 и 4	Модул ръкавни филтри	20 000	12

„

Условие 9.2.2.4. Процес „Сушене на сурови изделия”

След писмено потвърждаване от страна на РИОСВ за изпълнението на Условие 3.4:

„Таблица 9.2.6

Изпускащо устройство (комин/ димоход) №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газове (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
5	Вертикална сушилня - 1	-	16 020	14,5
6	Вертикална сушилня - 2	-	16 020	14,5
14	Хоризонтална сушилня - 3	-	6 059	16,03

14A	Хоризонтална сушилня - 3	-	6 059	16,03
15	Хоризонтална сушилня - 4	-	6 059	16,03
15A	Хоризонтална сушилня – 4	-	6 059	16,03

“

„Таблица 9.2.6 – продължение

Параметър	НДЕ (mg/Nm ³)*
Прах	20
SO ₂	За ИУ №5 и № 6: 100 ; За ИУ №14, № 14А, №15 и № 15А: 500
NO ₂	За ИУ №5 и № 6: 100 ; За ИУ №14, № 14А, №15 и № 15А: 500
HCl	30
HF	5
Органични вещества, определени като общ въглерод	50

*Емисионните норми се отнасят за 17 % об. съдържание на кислород в отпадъчните газове.“

Условие 9.2.2.5. Процес „Сушене преди изпичане”

След писмено потвърждаване от страна на РИОСВ за изпълнението на Условие 3.4:

„Таблица 9.2.8

Изпускащо устройство (комин/ димоход) №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
7	Тунелна сушилня 1	-	16 020	10,5
16	Тунелна сушилня 2	-	32 865	12,35

“

Условие 9.2.2.6. Процес „Изпичане”

След писмено потвърждаване от страна на РИОСВ за изпълнението на Условие 3.4:

„Таблица 9.2.10

Изпускащо устройство (комин/ димоход) №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
8	Ролкова Пещ 1, начало	-	10 008	10,5
9	Ролкова Пещ 1, среда	-	6 480	10,5
10	Ролкова Пещ 1, край	-	48 600	10,5
10А	Ролкова Пещ 1, край	-	48 600	10,5
17	Ролкова Пещ 2, начало	-	22 500	11,6
18	Ролкова Пещ 2, среда	-	13 000	10,5
19	Ролкова Пещ 2, среда	-	11 000	12
19А	Ролкова Пещ 2, край	-	43 000	12,3

“

Условие 9.5. „Въздействие на емисиите на вредни вещества върху качеството на атмосферния въздух

Условие 9.5.1. Емисиите на вредни вещества в атмосферния въздух, генерирани от дейностите на площадката да не водят до нарушаване на действащите норми за качество на въздуха.“

Условие 9.6. Условия за собствен мониторинг

Условие 9.6.1. Изисквания към собствения мониторинг на емисиите на вредни вещества във въздуха

„Таблица 9.6.2.

Преди изпълнение на Условие 3.4: Мониторинг на изпускащи устройства №№ 5, 6, 7, 8, 9, 10 и 10А;

След писмено потвърждаване от страна на РИОСВ за изпълнението на Условие 3.4: Мониторинг на изпускащи устройства №№ 5, 6, 7, 8, 9, 10, 10А, 14, 14А, 15, 15А, 16, 17, 18, 19 и 19А

Контролиран параметър	Метод за изпитване на пробите	Честота на изпитване
Прах	Гравиметричен метод	Веднъж годишно
SO ₂	Тегловен метод	Веднъж годишно
NO ₂	Хемилуминесценция	Веднъж годишно
HCl	Недисперсионна спектрометрия в инфрачервената област	Веднъж годишно
HF	Йонселективен електрод	Веднъж годишно
Органични вещества, определени като общ въглерод	Пламъчно-йонизационен детектор	Веднъж годишно

“

Мотиви:

1. Планирани промени в работата на инсталацията: изграждане на два броя нови изпускащи устройства и промяна на местоположението и физическите параметри (максимален дебит, височина, температура на изходящите газове, диаметър) на разрешените с КР изпускащи устройства.
2. Съобразяване на условията на комплексното разрешително с изискванията на нормативни и административни актове, влезли в сила или променени след издаването му.

Приложено е:

1. Приложение 1 – Схема на разположението на изпускащите устройства след предвидените промени.

Решението може да бъде обжалвано чрез изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по околна среда в 14-дневен срок от датата на оповестяването му във в. „Капитал Daily“, съгласно чл. 127, ал. 2 от ЗООС, във връзка с чл. 84, ал. 1 и с чл. 81, ал. 1 от Административнопроцесуалния кодекс (АПК) пред министъра на околната среда и водите, или пред Административен съд София - град, съгласно чл. 149, ал. 1, във вр. с чл. 145 и чл. 148 от АПК.

Дата на подписване:

14.09.2016г.

Подпис:



Ваня Григорова
Изпълнителен директор на
Изпълнителна агенция по околна среда





МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

КОМПЛЕКСНО РАЗРЕШИТЕЛНО

№ 167-Н1/2016 г.

(Решение на Изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по околна среда
№ 167-Н1-ИО-А0/2016г., актуализирано с Решение № 167-Н1-ИО-А1/2016г. на
Изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по околна среда)

Оператор: „КЕРОС БЪЛГАРИЯ“ ЕАД

Адрес: гр. Русе, Източна промишлена зона,
Индустиален парк, ул. „Свети Спиридон“ № 11

За Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане - плочки (т. 3.5 от Приложение № 4 към ЗООС), включваща:

- експлоатация на производствена Линия № 1;
- изграждане и експлоатация на производствена Линия № 2.

Дата на подписване:

14. 09. 2016г.

Подпис: 
Ваня Григорова
Изпълнителен директор на
Изпълнителна агенция по околна среда

