



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В  
СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И  
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
(РОСПОТРЕБНАДЗОР)**

Вадковский пер., д. 18, стр. 5 и 7, г. Москва, 127994

Тел.: 8 (499) 973-26-90, Факс: 8 (499) 973-26-43

E-mail: [depart@gsen.ru](mailto:depart@gsen.ru) <http://www.rosпотребнадзор.ru>

ОКПО 00083339 ОГРН 1047796261512

ИНН 7707515984 КПП 770701001

Лайхтману В.И.  
[eco@integral.ru](mailto:eco@integral.ru)

30.03.2022 № 09-6588-2022-40

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О рассмотрении обращения

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека рассмотрела обращение по вопросу разъяснения СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (далее – СанПиН 1.2.3685-21) в отношении веществ, входящих в группу суммации № 6046 «углерода оксид и пыль цементного производства» и сообщает.

Согласно пункту 6.2 Положения о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2004 № 322, Роспотребнадзор вправе давать разъяснения только по вопросам, отнесенным к компетенции Службы.

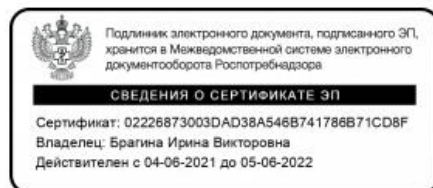
Требования к предельно допустимым концентрациям химических веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений установлены СанПиН 1.2.3685-21.

При учете веществ, входящих в группу суммации № 6046 «углерода оксид и пыль цементного производства» целесообразно руководствоваться письмом АО «НИИ Атмосфера» от 14.03.2016 № 07-2-97/16-О «О кодировании выбросов цементного производства», в котором даны разъяснения, что эффектом суммации вредного действия с оксидом углерода (код 337) обладает только пыль неорганическая ниже 20% двуокиси кремния (код 2909).

Приложение: в 1 экз. на 1 л.

Заместитель руководителя

Щеглова Ольга Владимировна  
(499) 973 17-57



И.В. Брагина



НИИ АТМОСФЕРА

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО**  
**“Научно-исследовательский институт**  
**охраны атмосферного воздуха”**  
**АО “НИИ Атмосфера”**

194021, г. Санкт-Петербург, ул. Карбышева, 7, тел./факс: (812) 297-8662

E-mail: [info@nii-atmosphere.ru](mailto:info@nii-atmosphere.ru), <http://www.nii-atmosphere.ru>

ОКПО: 23126426, ОГРН: 1097847184555, ИНН/КПП: 7802474128 / 780201001

Исх *07-2-97/16-0* от *14.03* 2016 г.

На № от 2016 г.

\_\_\_\_\_  
Руководителю  
предприятия (организации)

[О кодировании выбросов цементного производства]

Выбросы на различных технологических стадиях производства цемента необходимо кодировать следующим образом:

- код 2909 (пыль неорганическая ниже 20% двуокиси кремния) поступает в атмосферу при функционировании вращающихся печей, при обработке, перегрузке и хранении известняка, мела, огарков, гипса и готовой продукции – цемента; .

- код 2908 (пыль неорганическая 70-20% двуокиси кремния) поступает в атмосферу при обработке, перегрузке и хранении глины, нефелинового шлама, доменного шлака, клинкера.

Эффектом суммации вредного действия с оксидом углерода (код 337) обладает только пыль неорганическая ниже 20% двуокиси кремния (код 2909)

Данная рекомендация основана на информации, поступившей из НИИ ЭЧ им. А.Н. Сысина (письмо № 10-5/459 от 19.07.2012 г.).

Настоящее письмо действует безотносительно адресата.

Генеральный директор

О. А. Марцынковский