



Кузнецовой Ж.В.
law@eco-c.ru

**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 <http://www.rosпотребнадзор.ru>
ОКПО 00083339 ОГРН 1047796261512
ИНН 7707515984 КПП 770701001

09.04.2021 № 09-7098-2021-40

на №

О рассмотрении обращения

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека рассмотрела Ваше обращение и по существу поставленных вопросов сообщает.

В соответствии с п. 110 табл. 1.1 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) к взвешенным веществам относится недифференцированная по составу пыль (аэрозоль), содержащаяся в воздухе населенных пунктов. ПДК взвешенных веществ не распространяются на аэрозоли органических и неорганических соединений (металлов, их солей, пластмасс, биологических, лекарственных препаратов и др.), для которых устанавливаются соответствующие ПДК. Для «взвешенных веществ» предусмотрена ссылка «в», которая должна расшифровывать данное определение.

Указанные в п. 110 табл. 1.1 СанПиН 1.2.3685-21 ПДК не распространяются на аэрозоли органических и неорганических соединений (металлов, их солей, пластмасс, биологических, лекарственных препаратов и др.), для которых устанавливаются соответствующие ПДК.

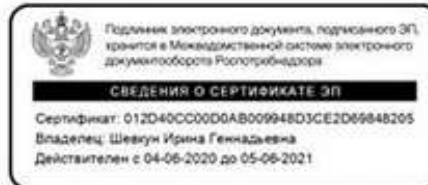
В качестве гигиенических нормативов для веществ, указанных в Вашем обращении следует принимать ПДК, указанные в следующих пунктах табл. 1.1:

- натрий хлорид (натриевая соль соляной кислоты) – п. 385;
- диНатрий карбонат (натрий углекислый; натриевая соль угольной кислоты – п. 378;
- 0,0-Диэтил-0-(3,5,6 трихлорпирид-2-ил)-тиофосфат (0,0-Диэтил-О-3,5,6-трихлор-2пиридилмонофосфат – п. 254
- протеаза щелочная (полипептид, содержащий серу; протеолитический фермент) – п. 460;
- кальций карбонат (кальций углекислый; кальциевая соль карбоновой кислоты (1:1) - п. 284;
- 2-ацетоксибензойная кислота (ацетилсалициловая кислота; 2ацетоксибензолкарбоновая кислота) – п. 40,

- N-(1-метилэтил)-N'-фенил-1,4- фенилендиамин (п-изопропиламинодифениламин; N фенил- N '-изопропил-п-фенилендиамин; 4-изопропиламинодифениламин; N-(1-метилэтил)- N '-фенил-1,4фенилендиамин; N-изопропил- N'-фенил-п-фенилендиамин; 4-анилин- N изопропиланилин) – п. 368.

Дополнительно информируем, что разъяснения к СанПиН 1.2.3685-21 будут подготовлены в соответствии с требованиями Федерального закона от 31.07.2020 № 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации».

Начальник Управления
санитарного надзора



И.Г. Шевкун