



**ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

30.08.2016

Москва

№ 146

О внесении изменений  
в ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно  
допустимые концентрации (ПДК)  
загрязняющих веществ в атмосферном  
воздухе населенных мест»

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

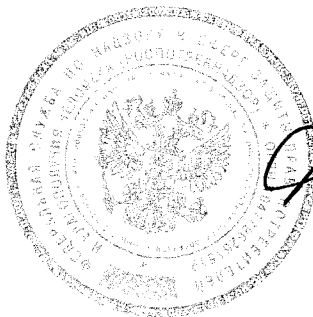
Регистрационный № 43648

от 13 сентября 2016

В соответствии с Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 14, ст. 1650; 2002, № 1 (ч.1), ст. 2; 2003, № 2, ст. 167; № 27 (ч.1), ст. 2700; 2004, № 35, ст. 3607; 2005, № 19, ст. 1752; 2006, № 1, ст. 10; № 52 (ч.1), ст. 5498; 2007 № 1 (ч.1), ст. 21; № 1 (ч.1), ст. 29; № 27, ст. 3213; № 46, ст. 5554; № 49, ст. 6070; 2008, № 24, ст. 2801; № 29 (ч.1), ст. 3418; № 30 (ч.2), ст. 3616; № 44, ст. 4984; № 52 (ч.1), ст. 6223; 2009, № 1, ст. 17; 2010, № 40 ст.4969; 2011, № 1, ст. 6; № 30 (ч.1), ст.4563; № 30 (ч.1), ст.4590; № 30 (ч.1), ст.4591; № 30 (ч.1), ст.4596; № 50, ст.7359; 2012, № 24, ст. 3069; № 26, ст. 3446; 2013, № 27, ст.3477; № 30 (ч.1), ст.4079; № 48, ст. 6165; 2014, № 26 (ч. I), ст. 3366, ст. 3377; 2015, № 1 (ч. I), ст. 11; № 27, ст. 3951; № 29 (ч. I), ст. 4339; № 29 (ч. I), ст. 4359; № 48 (ч. I), ст. 6724; 2016, № 27 (ч. I), ст. 4160; № 27 (ч. II), ст. 4238) и постановлением Правительства Российской Федерации от 24.07.2000 № 554 «Об утверждении Положения о государственной санитарно-эпидемиологической службе Российской Федерации и Положения о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 31, ст. 3295; 2004, № 8, ст. 663; № 47, ст. 4666; 2005, № 39, ст. 3953) постановляю:

Внести изменения в ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые

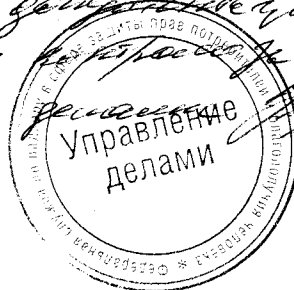
концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест»\* (приложение).



А.Ю. Попова

**КОПИЯ ВЕРНА**

*На основании выданных санитарно-эпидемиологических заключений, образцов воздуха и результатов лабораторных исследований по адресу: г. Хабаровск, ул. Коммунальная, 10/11, в помещении № 10/11, принадлежащем на праве собственности ООО «Хабаровский завод по производству строительных материалов», в настоящее время отсутствуют факты нарушения санитарно-эпидемиологических требований к условиям проживания в жилых зданиях.*



\* Утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.05.2003 № 114, зарегистрированным Минюстом России 11.06.2003, регистрационный № 4679, с изменениями, зарегистрированными Минюстом России 21.10.2003, регистрационный № 5187; 02.12.2005, регистрационный № 7224; 02.12.2005, регистрационный № 7225; 27.07.2006, регистрационный № 8117; 29.02.2008, регистрационный № 11260; 04.09.2008, регистрационный № 12223; 16.02.2009, регистрационный № 13357; 18.05.2009, регистрационный № 13934; 19.05.2010, регистрационный № 17280; 30.08.2011, регистрационный № 21709; 11.04.2014, регистрационный № 31909; 04.07.2014, регистрационный № 32967; 26.12.2014, регистрационный № 33425; 09.02.2016, регистрационный № 35937

## Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ  
 постановлением Главного  
 государственного санитарного  
 врача Российской Федерации  
 от «30» 08 2016 г. № 146

**Изменения в ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест»**

Таблицу главы II «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» дополнить следующими позициями:

| № п/п | Наименование вещества  | Номер CAS | Формула | Величина ПДК (мг/м <sup>3</sup> ) |                 | Лимитирующий показатель вредности | Класс опасности |
|-------|--|-----------|---------|-----------------------------------|-----------------|-----------------------------------|-----------------|
|       |  |           |         | максимальная разовая              | средне-суточная |                                   |                 |
| 1.    | Смесь предельных углеводородов C <sub>1</sub> H <sub>4</sub> -C <sub>5</sub> H <sub>12</sub>   | -         | -       | 200,0                             | 50,0            | рефл-резорб.                      | 4               |
| 2.    | Смесь предельных углеводородов C <sub>6</sub> H <sub>14</sub> -C <sub>10</sub> H <sub>22</sub> | -         | -       | 50,0                              | 5,0             | рефл-резорб.                      | 3               |