

2.1.6. ГИГИЕНА. КОММУНАЛЬНАЯ ГИГИЕНА.  
АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ И ВОЗДУХ ЗАКРЫТЫХ  
ПОМЕЩЕНИЙ, САНИТАРНАЯ ОХРАНА ВОЗДУХА

**Предельно допустимые концентрации (ПДК)  
загрязняющих веществ в атмосферном воздухе  
населенных мест**

**Изменение к ГН 2.1.6.1338—03**

**Гигиенические нормативы**

## **НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ**

---

1. Разработаны Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.
2. Рекомендованы к утверждению Комиссией по государственному санитарно-эпидемиологическому нормированию Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (протокол от 6.11.2014 № 2).
3. Постановление от 12.01.2015 № 3 зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 9.02.2015, регистрационный номер 35937.



**ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

12.01.2015

Москва

№ 3

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

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. I), ст. 2; 2003, № 2, ст. 167; № 27 (ч. I), ст. 2700; 2004, № 35, ст. 3607; 2005, № 19, ст. 1752; 2006, № 1, ст. 10; № 52 (ч. I), ст. 5498; 2007, № 1 (ч. I), ст. 21; № 1 (ч. I), ст. 29; № 27, ст. 3213; № 46, ст. 5554; № 49, ст. 6070; 2008, № 24, ст. 2801; № 29 (ч. I), ст. 3418; № 30 (ч. II), ст. 3616; № 44, ст. 4984; № 52 (ч. I), ст. 6223; 2009, № 1, ст. 17; 2010, № 40, ст. 4969; 2011, № 1, ст. 6; № 30 (ч. I), ст. 4563; № 30 (ч. I), ст. 4590; № 30 (ч. I), ст. 4591; № 30 (ч. I), ст. 4596; № 50, ст. 7359; 2012, № 24, ст. 3069; № 26, ст. 3446; 2013, № 27, ст. 3477; № 30 (ч. I), ст. 4079; № 48, ст. 6165; 2014, № 26 (ч. I), ст. 3366, ст. 3377) 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 изменение в ГН 2.1.6.1338—03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест»\* (приложение).

А. Ю. Попова

\* Утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.05.2003 № 114, зарегистрированным Минюстом России 11.06.2003, регистрационный номер 4679, с изменениями, внесенными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 17.10.2003 № 150, зарегистрированным Минюстом России 21.10.2003, регистрационный номер 5187; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 3.11.2005 № 26, зарегистрированным Минюстом России 2.12.2005, регистрационный номер 7224; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 3.11.2005 № 24, зарегистрированным Минюстом России 2.12.2005, регистрационный номер 7225; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.07.2006 № 15, зарегистрированным Минюстом России 27.07.2006, регистрационный номер 8117; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 4.02.2008 № 6, зарегистрированным Минюстом России 29.02.2008, регистрационный номер 11260; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.08.2008 № 49, зарегистрированным Минюстом России 4.09.2008, регистрационный номер 12223; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.01.2009 № 6, зарегистрированным Минюстом России 16.02.2009, регистрационный номер 13357; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 9.04.2009 № 22, зарегистрированным Минюстом России 18.05.2009, регистрационный номер 13934; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.04.2010 № 26, зарегистрированным Минюстом России 19.05.2010, регистрационный номер 17280; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 12.07.2010 № 98, зарегистрированным Минюстом России 30.08.2011, регистрационный номер 21709; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 7.04.2014 № 27, зарегистрированным Минюстом России 11.04.2014, регистрационный номер 31909; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 17.06.2014 № 37, зарегистрированным Минюстом России 4.07.2014, регистрационный номер 32967; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.11.2014 № 76, зарегистрированным Минюстом России 26.12.2014, регистрационный номер 33425.

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Главного  
государственного санитарного  
врача Российской Федерации  
от 12.01.2015 № 3

2.1.6. ГИГИЕНА. КОММУНАЛЬНАЯ ГИГИЕНА.  
АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ И ВОЗДУХ ЗАКРЫТЫХ  
ПОМЕЩЕНИЙ, САНИТАРНАЯ ОХРАНА ВОЗДУХА

**Предельно допустимые концентрации (ПДК)  
загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест**

Изменение к ГН 2.1.6.1338—03

**Гигиенические нормативы**

Строку № 141 таблицы главы II «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» с наименованием вещества «Гидроксibenзол» изложить в новой редакции:

| №<br>п/п | Наименование<br>вещества  | Номер<br>CAS | Формула                         | Величина ПДК, мг/м <sup>3</sup> |                     | Лимити-<br>рующий<br>показатель<br>вредности | Класс<br>опасно-<br>сти |
|----------|---------------------------|--------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------|--|-------------------------|
|          |                           |              |                                 | макси-<br>мальная<br>разовая    | среднесу-<br>точная |  |                         |
| 141      | Гидроксibenзол<br>(фенол) | 108-95-2     | C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> O | 0,01                            | 0,006               | рефл.-рез.                                   | 2                       |