

Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование  
Российской Федерации

Государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы

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

**Ориентировочный безопасный уровень  
воздействия (ОБУВ) О-изобутил-бета-п-  
диэтиламиноэтилтиолового эфира  
метилфосфоновой кислоты (вещества  
типа Vх) в атмосферном воздухе  
населенных мест и в зонах защитных  
мероприятий объектов по хранению и  
уничтожению химического оружия**

Гигиенический норматив  
ГН 2.1.6.3306—15

Издание официальное

Москва • 2016

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей  
и благополучия человека**

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

**Ориентировочный безопасный уровень  
воздействия (ОБУВ) О-изобутил-бета-п-  
диэтиламиноэтилтиолового эфира  
метилфосфоновой кислоты (вещества типа Vх)  
в атмосферном воздухе населенных мест и  
в зонах защитных мероприятий объектов  
по хранению и уничтожению химического оружия**

**Гигиенический норматив  
ГН 2.1.6.3306—15**

ББК 51.21  
О-65

**О-65 Ориентировочный безопасный уровень воздействия (ОБУВ) О-изобутил-бета-п-диэтиламиноэтилтиолового эфира метилфосфоновой кислоты (вещества типа Vх) в атмосферном воздухе населенных мест и в зонах защитных мероприятий объектов по хранению и уничтожению химического оружия: Гигиенический норматив.—М.: Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора, 2016.—6 с.**

ISBN 978—5—7508—1441—1

1. Разработан ФГУП «НИИ ГТП» ФМБА России (В. М. Цыганок, В. Е. Жуков, В. Г. Кирюхин, И. П. Скалич, А. А. Масленников, М. М. Тобольская-Поспелова).

2. Утвержден Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.10.2015 № 70.

3. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 февраля 2016 г., регистрационный номер 41166.

**ББК 51.21**

ISBN 978—5—7508—1441—1

© Роспотребнадзор, 2016

© Федеральный центр гигиены и  
эпидемиологии Роспотребнадзора, 2016



**ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

29.10.2015

Москва

№ 68

Об утверждении гигиенического  
норматива ГН 2.1.6.3306—15

В соответствии с Федеральным законом от 30 марта 1999 года № 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, ст. 29; № 27, ст. 3213; № 46, ст. 5554; № 49, ст. 6070; 2008, № 24, ст. 2801; № 29, 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, 4590, 4591, 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. 1), ст. 3366, 3377; 2015, № 1 (ч. 1), ст. 11; № 27, ст. 3951; № 29 (ч. 1), ст. 4339; № 29 (ч. 1), ст. 4359) и Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 июля 2000 года № 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:**

1. Утвердить гигиенический норматив ГН 2.1.6.3306—15 «Ориентировочный безопасный уровень воздействия (ОБУВ) О-изобутил-бета-п-диэтиламиноэтилпилового эфира метилфосфоновой кислоты (вещества типа Vx) в атмосферном воздухе населенных мест и в зонах защитных мероприятий объектов по хранению и уничтожению химического оружия» (приложение).

2. Признать утратившими силу Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 05.06.2003 № 121 «О введении в действие ГН 2.1.6.1372—03 «Гигиенические нормативы ориентировочных безопасных уровней воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест и зонах защитных мероприятий объектов хранения и уничтожения химического оружия» (зарегистрировано в Минюсте России 11.06.2003, регистрационный номер 4678) и Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 03.09.2010 № 117 «Об утверждении ГН 2.1.6.2737—10 «Изменение № 1 в ГН 2.1.6.1372—03 «Гигиенические нормативы ориентировочных безопасных уровней воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест и зонах защитных мероприятий объектов хранения и уничтожения химического оружия» (зарегистрировано в Минюсте России 19.10.2010, регистрационный номер 18762).

А. Ю. Попова

Утвержден  
Постановлением Главного  
государственного санитарного  
врача Российской Федерации  
от 29.10.2015 № 68

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

**Ориентировочный безопасный уровень воздействия  
(ОБУВ) О-изобутил-бета-п-диэтиламиноэтилтиолового  
эфира метилфосфоновой кислоты (вещества типа Vx) в  
атмосферном воздухе населенных мест и в зонах защит-  
ных мероприятий объектов по хранению и уничтожению  
химического оружия**

**Гигиенический норматив  
ГН 2.1.6.3306—15**

---

**I. Общие положения и область применения**

1.1. Настоящий гигиенический норматив устанавливает ориентировочный безопасный уровень воздействия (ОБУВ) О-изобутил-бета-п-диэтиламиноэтилтиолового эфира метилфосфоновой кислоты (вещества типа Vx) в атмосферном воздухе населенных мест и в зонах защитных мероприятий объектов по хранению и уничтожению химического оружия.

1.2. Гигиенический норматив предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с контролем качества окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих и населения, проектированием производственных зданий, технологических процессов, оборудования и вентиляции, расчетом площадей зон защитных мероприятий в районах размещения объектов по хранению и уничтожению химического оружия, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.

**II. Ориентировочный безопасный уровень воздействия (ОБУВ) О-изобутил-бета-п-диэтиламиноэтилтиолового эфира метилфосфоновой кислоты (вещества типа Vх) в атмосферном воздухе населенных мест и в зонах защитных мероприятий объектов по хранению и уничтожению химического оружия**

Наименование вещества	№ CAS	Формула	Величина ОБУВ, мг/м <sup>3</sup>	Класс опасности
1	2	3	4	5
О-изобутил-бета-п-диэтиламиноэтилтиоловый эфир метилфосфоновой кислоты (вещество типа Vх)	159939-87-4	$C_{11}H_{26}NO_2PS$	$5,0 \times 10^{-8}$	I

**Ориентировочный безопасный уровень воздействия (ОБУВ)  
О-изобутил-бета-п-диэтиламиноэтилтиолового эфира  
метилфосфоновой кислоты (вещества типа Vх) в атмосферном  
воздухе населенных мест и в зонах защитных мероприятий  
объектов по хранению и уничтожению химического оружия**

**Гигиенические нормативы  
ГН 2.1.6.3306—15**

Ответственный за выпуск Н. В. Митрохина

Редактор Ю. А. Паршина  
Компьютерная верстка Е. В. Ломановой

Подписано в печать 07.07.2016

Формат 60x84/16

Тираж 150 экз.

Печ. л. 0,5  
Заказ 42

Федеральная служба по надзору  
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
127994, Москва, Вадковский пер., д. 18, стр. 5, 7

Оригинал-макет подготовлен к печати и тиражирован  
отделением издательского обеспечения отдела научно-методического обеспечения  
Федерального центра гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора  
117105, Москва, Варшавское ш., 19а

Реализация печатных изданий, тел./факс: 8 (495) 952-50-89