



**ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**


**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

28.07.2014

Москва

№ 42

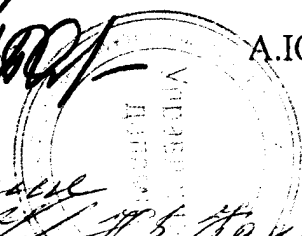
Об утверждении  
гигиенического норматива  
ГН 2.1.7.3202-14

  
МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**  
Регистрационный № 34048  
от 15 сентября 2014.

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, 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, № 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) 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 2.1.7.3202 -14 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) О-изобутил-β-N-диэтиламиноэтилтиолового эфира мегилфосфоновой кислоты (вещества типа Vх) в строительных отходах и в отходах после термообезвреживания при выводе объектов по уничтожению химического оружия из эксплуатации» (приложение).

КОПИЯ ВЕРНА



*Начальник отдела*  
*А.Ю. Попова*  
*И.В. Калиткина*

УТВЕРЖДЕН  
постановлением  
Главного государственного  
санитарного врача  
Российской Федерации  
от 28.04 2014 г. № 412

**ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ (ПДК)  
О-ИЗОБУТИЛ-β - N- ДИЭТИЛАМИНОЭТИЛТИОЛОВОГО ЭФИРА  
МЕТИЛФОСФОНОВОЙ КИСЛОТЫ (ВЕЩЕСТВА ТИПА Vx) В  
СТРОИТЕЛЬНЫХ ОТХОДАХ И В ОТХОДАХ ПОСЛЕ  
ТЕРМООБЕЗВРЕЖИВАНИЯ ПРИ ВЫВОДЕ ОБЪЕКТОВ ПО  
УНИЧТОЖЕНИЮ ХИМИЧЕСКОГО ОРУЖИЯ ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**Гигиенический норматив  
ГН 2.1.7.3202-14**

**I. Общие положения и область применения**

1.1. Настоящий гигиенический норматив устанавливает предельно допустимую концентрацию (ПДК) О-изобутил-β-N-диэтиламиноэтилтиолового эфира метилфосфоновой кислоты (вещества типа Vx) в строительных отходах и в отходах после термообезвреживания при выводе объектов по уничтожению химического оружия из эксплуатации.

1.2. Гигиенический норматив предназначен для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих контроль за качеством производственной и окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения и работающих при проведении работ по обезвреживанию, транспортировке, хранению и утилизации строительных отходов после термообезвреживания, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.

**II. Предельно допустимая концентрация (ПДК) О-изобутил-β-N-диэтиламиноэтилтиолового эфира метилфосфоновой кислоты (вещества типа Vx) в строительных отходах и в отходах после термообезвреживания при выводе объектов по уничтожению химического оружия из эксплуатации**

Наименование вещества	№ CAS	Формула	Величина ПДК, мг/кг	Класс опасности
1	2	3	4	5
О-изобутил-β-N-диэтиламиноэтилтиоловый эфир метилфосфоновой кислоты (вещество типа Vx )	№ 159939-87-4	$C_{11}H_{26}NO_2PS$	$5.0 \cdot 10^{-5}$	1