

Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.10.2009 N 62 "Об утверждении ГН 2.1.5.2561-09" (вместе с "ГН 2.1.5.2561-09. 2.1.5. Водоотведение населенных мест, санитарная охрана водоемов. Предельно допустимые концентрации (ПДК) 2,2'-дихлордиэтилсульфида (иприта) и ипритно-люизитной смеси в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования районов размещения объектов хранения и уничтожения химического оружия. Гигиенические нормативы") (Зарегистрировано в Минюсте РФ 01.12.2009 N 15336)

Документ предоставлен КонсультантПлюс

www.consultant.ru

Дата сохранения: 24.09.2018

Зарегистрировано в Минюсте РФ 1 декабря 2009 г. N 15336

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 19 октября 2009 г. N 62

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ГН 2.1.5.2561-09

- 30.03.1999 В 52-Ф3 соответствии Федеральным законом санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 14, ст. 1650; 2002, N 1 (ч. I), ст. 2; 2003, N 2, ст. 167; N 27 (ч. I), ст. 2700; 2004, N 35, ст. 3607; 2005, N 19, ст. 1752; 2006, N 1, ст. 10; N 52 (ч. І), ст. 5498; 2007, N 1 (ч. I), ct. 21, 29; N 27, ct. 3213; N 46, ct. 5554; N 49, ct. 6070; 2008, N 24, ct. 2801; N 29, ct. 3418; N 30 (ч. II), ст. 3616; N 44, ст. 4984; N 52 (ч. I), ст. 6223; 2009, N 1, ст. 17) и Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.07.2000 N 554 "Об утверждении Положения о государственной санитарно-эпидемиологической службе Российской Федерации и Положения о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 31, ст. 3295; 2004, N 8, ст. 663; N 47, ст. 4666; 2005, N 39, ст. 3953) постановляю:
- 1. Утвердить гигиенические нормативы ГН 2.1.5.2561-09 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) 2,2'-дихлордиэтилсульфида (иприта) и ипритно-люизитной смеси в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования районов размещения объектов хранения и уничтожения химического оружия" (приложение).
 - 2. Ввести в действие гигиенические нормативы ГН 2.1.5.2561-09 с 1 декабря 2009 г.

Г.Г.ОНИЩЕНКО

Приложение

Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.10.2009 N 62

2.1.5. ВОДООТВЕДЕНИЕ НАСЕЛЕННЫХ МЕСТ, САНИТАРНАЯ ОХРАНА ВОДОЕМОВ

ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ КОНЦЕНТРАЦИИ (ПДК) 2,2'-ДИХЛОРДИЭТИЛСУЛЬФИДА (ИПРИТА) И ИПРИТНО-ЛЮИЗИТНОЙ СМЕСИ В ВОДЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ ХОЗЯЙСТВЕННО-ПИТЬЕВОГО И КУЛЬТУРНО-БЫТОВОГО ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ РАЙОНОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ ХРАНЕНИЯ И УНИЧТОЖЕНИЯ ХИМИЧЕСКОГО ОРУЖИЯ

Гигиенические нормативы ГН 2.1.5.2561-09

- І. Общие положения и область применения
- допустимые концентрации 2,2'-дихлордиэтилсульфида Предельно ипритно-люизитной смеси в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования - гигиенические нормативы (далее - Нормативы) разработаны в соответствии с Федеральным законом "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" от 30 марта 1999 года N 52-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 14, ст. 1650; 2002, N 1 (4. I), ct. 2; 2003, N 2, ct. 167; N 27 (4. I), ct. 2700; 2004, N 35, ct. 3607; 2005, N 19, ct. 1752; 2006, N 1, ct. 10; N 52 (q. I), ct. 5498; 2007, N 1 (q. I), ct. 21, 29; N 27, ct. 3213; N 46, ct. 5554; N 49, ст. 6070; 2008, N 24, ст. 2801; N 29, ст. 3418; N 30 (ч. II), ст. 3616; N 44, ст. 4984; N 52 (ч. I), ст. 6223; 2009, N 1, ст. 17) и Положением о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 июля 2000 года N 554 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 31, ст. 3295; 2004, N 8, ct. 663, N 47, ct. 4666; 2005, N 39, ct. 3953).
- 1.2. Настоящие Нормативы действуют на всей территории Российской Федерации и устанавливают предельно допустимые концентрации иприта и ипритно-люизитной смеси в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования.
- 1.3. Настоящие Нормативы распространяются на воду подземных и поверхностных водоисточников, используемых для централизованного и нецентрализованного водоснабжения населения, для рекреационного и культурно-бытового водопользования, а также питьевую воду и воду в системах горячего водоснабжения.

Настоящие Нормативы могут использоваться так же, как один из гигиенических критериев безопасности морского водопользования населения.

1.4. Настоящие Нормативы разработаны на основании токсиколого-гигиенических исследований.

> II. Предельно допустимые концентрации (ПДК) 2,2'-дихлордиэтилсульфида (иприта) и ипритно-люизитной смеси в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования районов размещения объектов хранения и уничтожения химического оружия

(вмест...

Наименование вещества	N CAS	Формула	Величина ПДК, мг/л	Лимитирующий показатель вредности	Класс опас- ности	Особенности действия на организм
1	2	3	4	5	6	7
2,2'-Дихлордиэтилсульфид (иприт)	505-60-2	S(CH CH CL) 2 2 2	-4 2,0 x 10	санитарно- токсикологический	1	Общерезорбтивный эффект
Отравляющие вещества, входящие в состав ипритно-люизитной смеси:						
2,2'-Дихлордиэтилсульфид (иприт)	505-60-2	S(CH CH Cl) 2 2 2	-4 1,0 x 10	санитарно- токсикологический	1	Общерезорбтивный эффект
2-Хлорвинилдихлорарсин (люизит)	541-25-3	Cl AsC H Cl 2 22	-4 1,0 x 10	санитарно- токсикологический	1	Общерезорбтивный эффект