

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

**ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 12 июля 2010 г. N 83**

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ГН 2.1.6.2658-10

В соответствии с Федеральным законом от 30.03.1999 N 52-ФЗ "О 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. I), ст. 5498; 2007, N 1 (ч. I), ст. 21, 29; N 27, ст. 3213; N 46, ст. 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 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 2.1.6.2658-10 "Аварийные пределы воздействия (АПВ) отравляющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест" (приложение).

2. Ввести в действие гигиенические нормативы ГН 2.1.6.2658-10 с 31 августа 2010 г.

3. С момента введения ГН 2.1.6.2658-10 "Аварийные пределы воздействия (АПВ) отравляющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест" считать утратившими силу ГН 2.1.6.1181-02 "Аварийные пределы воздействия (АПВ) отравляющих веществ для атмосферного воздуха населенных мест", утвержденные Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации Г.Г. Онищенко от 27 декабря 2002 г. N 48 (зарегистрированы в Минюсте России 22 января 2003 г., регистрационный N 4148).

Г.Г.ОНИЩЕНКО

Приложение

Утверждены
Постановлением
Главного государственного
санитарного врача
Российской Федерации
от 12.07.2010 N 83

**АВАРИЙНЫЕ ПРЕДЕЛЫ ВОЗДЕЙСТВИЯ (АПВ)
ОТРАВЛЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНОМ ВОЗДУХЕ НАСЕЛЕННЫХ МЕСТ**

Гигиенические нормативы ГН 2.1.6.2658-10

I. Общие положения и область применения

- 1.1. Настоящие гигиенические нормативы разработаны в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.
- 1.2. Настоящие гигиенические нормативы действуют на всей территории Российской Федерации и устанавливают аварийные пределы воздействия (АПВ) отравляющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест при экспозициях 1 час, 4 часа, 8 часов и 24 часа.
- 1.3. Гигиенические нормативы предназначены для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан, деятельность которых связана с проектированием производственных зданий, технологических процессов, оборудования и вентиляции, расчетом площадей зон защитных мероприятий в районах размещения объектов уничтожения химического оружия и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения, проживающего в зоне защитных мероприятий путем регламентирования времени пребывания человека в зоне химического заражения без средств индивидуальной защиты, а также для органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор.
- 1.4. Гигиенические нормативы установлены на основании токсиколого-гигиенических исследований.

**II. Аварийные пределы воздействия (АПВ) отравляющих веществ
в атмосферном воздухе населенных мест**

N п/п	Наименование вещества	N CAS	Формула	Величина АПВ, мг/м ³				Преимущест- венное агрегатное состояние	Класс опасности
				время					
				1 час	4 часа	8 часов	24 часа		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	2,2'- дихлордиэтилсульфид (иприт)	505-60-2	S(CH ₂ CH ₂ Cl) ₂	⁻³ 6,0 x 10	⁻³ 1,3 x 10	⁻⁴ 5,0 x 10	⁻⁴ 2,0 x 10	п + а <*>	I
2.	2-хлорвинилдихлорарсин (люизит)	541-25	C ₂ H ₂ AsCl ₃	⁻² 1,0 x 10	⁻³ 2,4 x 10	⁻³ 1,2 x 10	⁻⁴ 4,0 x 10	п + а	I
3.	O-изопропиловый эфир метилфторфосфоновой кислоты (зарин)	107-44-8	C ₄ H ₁₀ FO ₂ P	⁻⁴ 8,0 x 10	⁻⁴ 2,0 x 10	⁻⁴ 1,0 x 10	⁻⁵ 3,3 x 10	п + а	I
4.	O-1,2,2- триметилпропиловый эфир метилфторфосфоновой кислоты (зоман)	96-64-0	C ₇ H ₁₆ FO ₂ P	⁻⁴ 1,2 x 10	⁻⁵ 3,0 x 10	⁻⁵ 1,5 x 10	⁻⁶ 5,0 x 10	п + а	I
5.	O-изобутил-бета-N- диэтиламиноэтилтиоловый эфир метилфосфоновой кислоты (вещество V) x	159939-87-4	C ₁₁ H ₂₆ NO ₂ PS	⁻⁵ 1,6 x 10	⁻⁶ 4,1 x 10	⁻⁶ 2,0 x 10	⁻⁷ 6,6 x 10	п + а	I

<*> Смесь паров и аэрозоля.