## МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 22 октября 2008 г. N 583н

О РАЗРЕШЕНИИ К ПРИМЕНЕНИЮ СЛЕЗОТОЧИВЫХ И РАЗДРАЖАЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В СОСТАВЕ ПАТРОНОВ К ГАЗОВОМУ ОРУЖИЮ, МЕХАНИЧЕСКИХ РАСПЫЛИТЕЛЕЙ, АЭРОЗОЛЬНЫХ И ДРУГИХ УСТРОЙСТВ ГРАЖДАНСКОГО ОРУЖИЯ САМООБОРОНЫ

В соответствии со статьями 3 и 6 Федерального закона от 13 декабря 1996 г. N 150-ФЗ "Об оружии" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, N 51, ст. 5681; 2008, N 10, ст. 900) приказываю:

## Утвердить:

Перечень слезоточивых и раздражающих веществ, разрешенных к применению в составе патронов к газовому оружию, механических распылителей, аэрозольных и других устройств гражданского оружия самообороны согласно приложению.

Министр

Т.ГОЛИКОВА

## Приложение

ПЕРЕЧЕНЬ СЛЕЗОТОЧИВЫХ И РАЗДРАЖАЮЩИХ ВЕЩЕСТВ, РАЗРЕШЕННЫХ К ПРИМЕНЕНИЮ В СОСТАВЕ ПАТРОНОВ К ГАЗОВОМУ ОРУЖИЮ, МЕХАНИЧЕСКИХ РАСПЫЛИТЕЛЕЙ, АЭРОЗОЛЬНЫХ И ДРУГИХ УСТРОЙСТВ ГРАЖДАНСКОГО ОРУЖИЯ САМООБОРОНЫ

+	+	+	+	+
Слезоточивые и раздражающие вещества	Измеряемые параметры	Единицы   измерений	Предельные показатели   воздействия веществ   слезоточивого раздражающе   действия	
		 	патроны к  газовому оружию	аэрозольные     устройства
	максимальная   масса	¦мг ¦	100,0	100,0
 	  максимальная  концентрация		  - 	1,0

Ортохлорбензальма- лонодинитрил (вещество CS)	¦максимальная ¦масса	¦мг ¦		120,0	150 <b>,</b> 0 
	максимальная   концентрация		ે	<b>-</b>   <b>-</b>	1,0 
Дибенз-(b,f)-1,4- оксазепин (вещество CR)	¦максимальная ¦масса	+ ¦ мг ¦		20 <b>,</b> 0	60,0 
	максимальная   концентрация		0,0	-	1,0
Олеорезин капсикум   (вещество ОС)  -	¦максимальная ¦масса	¦мг ¦		10,0	1000,0
	  максимальная  концентрация		00	<b>-</b>   <b>-</b>	6,0
Морфолид пералгоновой кислоты (вещество МПК)	¦максимальная ¦масса	¦мг ¦		-	1000,0
	¦максимальная ¦концентрация	-	%	<b>-</b>   <b>-</b>	6,0
Смеси веществ, разрешенных к применению	максимальная   масса 	Mr 		¦биологических	· <del>-</del>
	максимальная   концентрация 		%		устанавливается   по результатам   медико-   биологических   испытаний