

**Safety in emergencies. Monitoring of chemical dangerous objects.
General requirements**

13.110
71.020
0022

2003-07-01

- 1 () - 71 " ,
- " " 71 " ,
- 2 25 2002 . N 394-
- 3
- 4 " 21 " 1994 . N 68-

1

2

:

12.1.005-88

17.2.4.02-81

22.0.05-97/ 22.0.05-94

22.0.07-97/ 22.0.07-95

22.1.01-97/ 22.1.01-95

22.1.02-97/ 22.1.02-95

22.9.05-97/ 22.9.05-95

8.589-2001

22.0.02-94

22.8.05-99

3

3.1 - , : 22.9.05;

3.2 , : 22.0.05;

3.3 , :
- / , ;

3.4 : , ;

3.5 : 22.1.02;

3.6 : 22.1.02;

3.7 : 22.1.02;

3.8 - : 22.8.05;

3.9 : , , , , , , -

4

4.1

4.2

4.3

4.4

22.1.01.

4.5

4.6

5

5.1

12.1.005, 17.2.4.02, 8.589.

5.2

1.

1

		4.2	

	<p>;</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>(</p> <p>);</p> <p>(</p> <p>);</p> <p>/</p> <p>;</p>		<p>;</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>(),</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>-</p> <p>;</p>
-	<p>-</p> <p>:</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>(</p> <p>;</p> <p>);</p> <p>.</p> <p>:</p>	<p>3</p> <p>3</p> <p>2</p>	<p>;</p> <p>;</p> <p>2</p>

	<p>12.1.005;</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>(</p> <p>);</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>;</p>		
	<p>;</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>;</p>	-	
-	<p>;</p> <p>10</p> <p>10 ;</p> <p>); (</p> <p>;</p> <p>); (</p> <p>;</p>	, / ;	<p>;</p> <p>/</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>/</p>
	;	,	

	<p>;</p> <p>;</p> <p>5.6</p>		, %
	<p>;</p> <p>;</p>	<p>;</p> <p>;</p>	<p>;</p> <p>;</p>
	<p>;</p>		-
-	<p>;</p> <p>;</p>		;

∴ , 2002

22.1.10-2002

25.10.02 N 22.1.10-2002

25.10.02 N 394-

: 01.07.03

∴ , ∴ , 2002

8.589-2001

07.12.01 N 514-

07.12.01 N 8.589-2001

17.2.4.02-81 (2598-80)

09.11.81 N 4837

09.11.81 N 17.2.4.02-81

-

-

-

(

)