

1 - « -
 » (« »)
 71 « ,
 »
 71 « ,
 »

2 1997 . 22 28

3

1	2
2	2
3	2
4	2
5	3
5.1	3
5.2	4
5.3	5
5.4	5
5.5	5
5.6	6
6	6
7	6
	6

Safety in emergencies. Individual protection means from radioactive substances.
 General technical requirements

- 0;
- : - 1.

5

5.1

5.1.1

5.1.2 , () .

- - : , () ;
- - , () ;
- - .

5.1.3

- - : ;
- : , ;
- : ;
- .

5.1.4

- ;
- : ;
- : ;
- .

- 5.1.5 , : [1].

- - () ;
- : - ;
- : ;
- .

- [1], ,

5.1.6

5.1.6.1 , _____ 1.

1 -

		1	2	3
1	:	100	10	5
	()	40	40	40
		200	20	10
2	,	0,02	0,1	1,0
3	, %,	0,01	0,05	0,5
4	- , %, : 0,28 ... 0,34	0,01	0,05	0,5

		1	2	3
5	» » 2	-	-	0,1
6	, , (17269), %,	10 ⁴	10 ²	-
7	, (17269), ,	18	18	18
8	, %, , %,	0,5	0,5	0,1
9	, %, ,	20	20	20
10	, ,	90	80	80
11	' () , 1,5 12 :	10	20	20
12	, ,	-	3	3
		3	3	3
		50-70	40-60	40-60

5.1.6.2

2.

2 -

		1	2	3
1	(, ,) :	11	0,3	0,3
2	((12))	-	4	4
3	, ,	3	3	3
4	, ,	1,0	0,3	0,3
5	()	0,2	-	-
6	, ,	3	-	-
7	, :	13	1,1	0,7
	- (2,5)	40-50	5-10	2-3
	- (0,2)	3	-	-
8	, ,	20	20	20
9	, ,	5	3	3
10	, ,	8	-	-
12	, ,	-	5	5
13	, ,	1	1	1
14	, ,	100	10	5

1 2,

5. 2

5.2.1

3.

3 -

		1	2	3
1	- (27002), ,	24	24	24
2		0,99	0,99	0,9
3	(27 002), ,	60	60	60

5.2.2

-

10

5.3

5.4

5.4.1

1 $\frac{15150,}{40^\circ}$

5.4.2

5.4.3

40

40°

98 %.

5.4.4

5.4.5

0,5

5.4.6

-

20-25

2 g

30 ;

-

20-80

0,2-1,0

1,5-6,0 .

5.4.7

5-15g

7-40

5-10

200

5.5

5.5.1

5.5.2

1,5 %.

2

5.5.3

1.

5.5.4

5.5.5

4.

4 -

		1	2	3
1	30 / . , :	130 70	100 50	- -
2	-			
3	30 ^{3/} , ,	100	70	-
	30 ^{3/} , , :	- -	- -	60 60
4				

