

92.13330.2012

II-108-78

2012

92.13330.2012

27 2002 . 184- «
 ».
 19 »,
 2008 . 858 «

1 -
« - -
» ()
2 465 « »
3 ,

4 () 29 2011 . 635/16 01 2013 .
5 (). 92.13330.2011 « II-108-78
 »

« »,
« »
« ».
- , ()

1	1	
2	1	
3	1	
4	2	
5	4	
6	-	5	
7	11	
8	12	
9	14	
10	15	
11	15	
()	17
()	19
()	20
()	,	21
()	22
()	24
.....	25	

30 « 123- « »	2009 . », 22 2008 . - « » (« »): ,	384- », .
-------------------------------	--	---------------------

Warehouses of dry mineral hestilizers and chamical means of protection plants

2013-01-01

1

1.1

,
,
;
(,);
4000 ;
;
;
1.2
4000 , ,
(,)

2

,
—
—
1 ,
,
(,),
(,)

3

92.13330.2012

4

4.1

, , ;
() ;
, , ;

20.13330; 22.13330; 63.13330;
16.13330; 28.13330.
4.2 , (),
, 56.13330.
4.3 , , (, , .)
, , 43.13330.
4.4 , 44.13330.

4.5

(, ,
, , «
, , »,
, , ,
, , ,
,

4.6

,
4.6.1 () (, , , .)
, ,
(), ,

4.6.2

, ,
II (II

).

700 ;
1,5 ,

1,0 .
4.6.3

100 ()

200 cm^2

0° ,
4.6.4

80 , 2.
3,5 .

4.6.5

0,5

1.2.2584.

4.7

4.6

() .

() .

4.8

; ;
; , .), (,

92.13330.2012

4.9 (, , ,).
 ,

4.10 19 1997 .
 109- ,
 [11].

5
 5.1 , 18.13330,
 19.13330.

5.2 - ,
 , ,
 (,
) ,
 ()
 ,
 1.

5.3 ,

1 1

..	,	,
1	,	1000
2	,	200
3	,	1000
4	,	200
5	,	100
6	1-5	50
7	.)	(, , ,) 110.13330 , 18.13330 19.13330 500

I

.	,	,
8	(, , .)	2000
9	,	30.13330
— , , ,		

5.4

,

;

1,5

5.5

2,0

5.6

;

5.7

,

2.2.1/2.1.1.1200.

5.8

2.2.1/2.1.1.1200

5.9

0,3 , 0,05 – 0,1

()

6

6.1

,

,

,

92.13330.2012

6.2

(, ,)
23838.

:
- 3 ;
() - 4,5 .

43.13330.

,
6.3

6×12 .
(
3,6 6

3,6

() 1,5

,
,

(

,

)
0,2 .

6.4

(, ,)

6,0 .

6.5

3,6 .
(, . .)

2

1,8

6.6

4 4.13130.

-
5000
3500

, 2500

R 45

1750 .

6

- 6.7 (, , , ,)
1.13130 56.13330.
6.8 ,
6.9 .
75 .
6.10 , ,
1,8 .
6.11 , ,
,
() ().
6.12 , , ,
, ,
6.13 4.13130
I 45 ,
I 30.
1500
,
(),
I 45.
6.14 - ,
,
,
-
0,6
0,2 .
6.15 () , ,
() ,
- .
)

92.13330.2012

() ;

6.16

, , 72 . (

6.17

0,2 .

29.13330

6.17.1

(

)

-

(

).

-

6.17.2

,
- ;
-

-

6.17.3

,

6.17.4

0,2 .

()

0,02 .

6.18

,

,

; 1,2

,

. .),

1,1

1520

1,2

-

3,5 ,

1,5 ,

:

6 ;

- 3

6.19

1:2

0,02

6.20

0,1),

0,4 . [1].

6.21

()

60.13330.

100° ,

()

6.22

6.23

28.13330

2.

2

0,5 ,); (-	1			
); (

92.13330.2012

2

			-		
,	1, ()	2			
,	1	3			
,	,	4	-		

6.24

,
6.25 () 0,15 . ,

56.13330.

6.26

, , ,

43.13330.

6.27

9238.

6.28

0,6

16 %, - 10 %.

6.29

, ,

6.30

,
3000 m^{-2} .

6.31

56.13330.

6.32

15

().

6.33

, II III

56.13330.

6.34

6.35

60.13330, 7.13130.

II, III, III, IV

6.36

5.13130.

6.37

100 %

III, III IV

6.38

6.39

)

,

(

)

:

,

)

-

;

)

1,3.

6.40

,

,

,

7

7.1

30.13330

31.13330,

7.2

[3] - [5].

(

92.13330.2012

, .) , [3]; [4]. ,
(, , . .)
,

7.3
7.4 , « »
« , , , »
7.5 ,
30 () 20
7.6 5 .

200 .

7.7 ,
« »
« , , ».
7.8

8
8.1 , 60.13330, 124.13330, 89.13330
7.13130. [3]–[5].

8.2

;

,

8.3

,

0 ° ,

,

,

8.4

,

,

,

8.

;

8.5

—

,

3.

3

	,	%,	,	, / ,
1				0,3
2		8–10	75	0,4
3		16–23	75	0,3
	,			
	—		,	,
	.			

8.6

, (.)

,

,

,

8.7

(, - , , , ,),

,
,

9

9.1

[6], [3], [5]

9.2

[8], [9].

9.3

, , (),

9.4

,

9.5

9.6

42 ()

9.7

200⁻²

9.8

« »

9.9

, , ,

9.10

, ² , (,),
1 .

9.11

[7].

9.12

6.13130.

10

10.1

, ,

$$(\quad)$$

()
10.2 , , ,

$$, -$$

1.2.2584.

10.3

$$(\quad , \quad , \quad , \quad , \quad)$$

$$, -$$

10.4

$$, -$$

10.5

$$, -$$

2.1.6.1032

60.13330.

11

11.1

$$\ll \quad \gg$$

$$\ll \quad , \quad - \quad , \quad \gg$$

12.13130.

[10].

11.2

$$, -$$

$$, -$$

$$, -$$

11.3

$$100 \quad 500 \quad ^2 [3] - [5].$$

$$500 \quad ^2 : \quad$$

$$120^\circ ;$$

$$120^\circ .$$

$$,$$

R 45.

92.13330.2012

11.4

4000 $\frac{11.5}{2}$, , ,

11.6

, , , ,

11.7

11.8 20

11.9

1 0,2 / 1

11.10

11.11

(, , 1— 4, ,) ()

11.12

5.13130.

11.13

3.13130.

()

1.13130.2009
 2.13130.2009
 3. 13130.2009
 4.13130.2009
 5.13130.2009
 6.13130.2009
 7.13130.2009 ,
 12.13130.2009 ,
 16.13330.2011 « II-23-81* »
 18.13330.2011 « II-89-80*
 »
 19.13330.2011 « II-97-76*
 »
 20.13330.2011 « 2.01.07-85* »
 22.13330.2011 « 2-02-01-83* »
 28.13330.2012 « 2.03.11-85
 »
 29.13330.2011 « 2-03-13-88. »
 30.13330.2012 « 2.04.01-85*
 »
 31.13330.2012 « 2.04.02-84*
 »
 32.13330.2012 « 2.04.03-85 »
 43.13330.2012 « 2.09.03-85 »
 44.13330.2011 « 2-09-04-87* »
 56.13330.2011 « 31-03-2001 »
 60.13330.2012 « 41-01-2003 ,
 »
 63.13330.2012 « 52-01-2003
 »
 89.13330.2012 « II-35-76 »
 110.13330.2012 « 2.11.03-93
 »
 124.13330.2012 « 41-02-2003 »
 54257-2010

92.13330.2012

23838-89

9238-83

1520 (1524)

1.2.2584-10

, , , , , ,

2.1.6.1032-01

2.2.1/2.1.1.1200-03

-

,

()

.1 :
 :
 ,
 ,

.2 :
 ,
 ,

.3 :
 ,
 ,
 ,
 ,

.4 (),
 :
 ,

.5 :
 ,
 ,

.6 :
 ,
 ,

.7 :
 ,
 ,

.8 :
 ,
 ,
 ,

.9 ()
 :
 ,
 ,

.10 :
 ,

.11 :
 ,

.12 :
 ,

()

.1

	, / ³	- (), .	-		
					-
	840	25	0,3	0,5	0,4
	650	35	0,2	0,4	0,9
	1400	35	0,3	0,5	0,4
	1000	35	0,3	0,5	0,4
(,)	1800	40	0,3	0,5	0,4
	2000	40	0,3	0,5	0,4
	1200	35	0,5	0,5	0,4
(,)	1400	35	0,3	0,5	0,3
	1700	35	0,3	0,5	0,4
-					

()

,

.1

	[6]
()	- II
	- II
	- II
	- III
	- II
-	- I
-	- I
,	- I
	- I
	- I
	- II
	- I
:	- I
-	- I
	- I

()

.1

()			JP 55
-		» »	
		» »	
,		» »	
		» »	
		» »	
		» »	
		» »	
		» »	
		»	JP 55
-			
			JP 55
			JP 51
			JP 20
		»	JP 41

.I

,			JP 41 JP 55
,			JP 41 JP 20 JP 55

()

500^{-2}):

$$(\quad , 0,2^{-3}) \quad -1 \quad .;$$

$$(\quad , 100^{-2}): \quad -1 \quad .;$$

$$(\quad , 0,5^{-3}) \quad -1 \quad .^*;$$

$$\begin{matrix} 1 \\ 2 \\ 3 \\ 4 \\ 1,0 \end{matrix} \quad 3,0^{-3}.$$

$$5 \quad -2 \quad ., \quad -2 \quad . \quad -2 \quad ., \quad -2 \quad . \quad ($$

⋮

$$, \quad (\quad , 400^{-2}):$$

$$-2 \quad .;$$

$$-4 \quad .;$$

$$, 0,5^{-3}) \quad -1 \quad .;$$

$$(1 \times 1, 2 \times 1, 5, 2 \times 2) - 1 \quad .$$

$$500^{-2}):$$

$$-2 \quad .;$$

$$-4 \quad .;$$

$$, 600-800^{-2}):$$

$$-2 \quad .;$$

$$-4 \quad .;$$

$$, 0,2^{-3}) \quad -2 \quad .$$

$$1 \quad ,$$

$$50 \% \quad .$$

$$2 \quad ,$$

$$,$$

$$\ll \quad , \quad \dots \gg \quad -2, \quad -2, \quad -2, \quad , \quad 1 \quad 5000^{-2}.$$

*

[1] 01-89.
[2] ,

[3] - 1.10.13.002-03. 07.06.90
[4] - 1.10.13.003-03.
[5] - 1.10.13.001-03.

[6]
[7] 153-34.21.122-2003. ,

[8] -88.
[9] -90.
[10] ,

20.09.01
[11] ,

15.06 2011.

92.13330.2012

[728.97:631.244.2] (083.74) 93.020

: , , , , , , , , , , , , , ,

92.13330.2012

II-108-78

« »
. (495) 930-64-69; (495) 930-96-11; (495) 930-09-14

60×84¹/₈. 100 . 390/12.

« »
. , .18