

O

: 05-37-27/12  
: 30.03.2015.

” ” . . . , O , ,  
82. 94. , (“ ,  
” . 71/12), 3. (“  
” . 124/12), 5. (“ . 28/13) 190.  
(“ ” . 13/02, 87/07  
50/10),

1. : 05-37-37/07 11.09.2007. ,  
” . . . : 151/3 . . . : ”  
” . . . , . : 30 m<sup>3</sup>/h.

2. , , ,  
: 057-0- -13-000368 19.04.2013. .

3. , : -30, : ” ” , , 30 m<sup>3</sup>/h,  
32 kW;  
- , : -60 (100), : 100 t;  
- , +0,  
12,0×9,60 m;  
- , 2,50×2,50 m;  
- ;

4. :  
- - ,  
- ,  
- . :  
- .

5. , :  
 - ,  
 - - , ,  
 - ,

6. :  
 6.1. :

- ;  
 - (B );  
 - ;  
 - ,  
 , , ;  
 - ;  
 - ;  
 - ;

6.2. , :  
 , :

6.2.1. :  
 - :  
 - , ( , ,  
 - ) ,  
 - .

6.2.2. :  
 - , ( ,  
 - ) , ,



— e , ,  
 — , ,  
 — , ,  
 — , ,  
 — 20 km/h,  
 — — ,  
 — , ,  
 — , ,  
 — .

6.2.4. / :

— (“ , . 39/05),  
 — ,  
 — , ( ,  
 — , ; )  
 — ,  
 — , : , ,  
 — , , , (“ , ”,  
 39/05),  
 — ,  
 — 12 , ,  
 — ,  
 — ;  
 — , ( ,  
 — ),  
 — ,  
 — ,  
 — .

6.2.5.

-

-

7.

7.1.

-

15.

(" 1. ", : 44/01)

1.

1.

1.		°C	30
2.	pH –	Ph	6,5-9,0
3.	0,5 h	ml/l	0,5
4.		g/m <sup>3</sup>	35
5.	s	gO <sub>2</sub> /m <sup>3</sup>	25
6.		gO <sub>2</sub> /m <sup>3</sup>	125
7.		g/m <sup>3</sup>	10
8.		g/m <sup>3</sup>	1
9.		g/m <sup>3</sup>	10
10.		g/m <sup>3</sup>	15
11.		g/m <sup>3</sup>	3
12.	PAH	mg/m <sup>3</sup>	200
13.	PCBs	mg/m <sup>3</sup>	20
14.		mg/m <sup>3</sup>	100
15.		mg/m <sup>3</sup>	500
16.		mg/m <sup>3</sup>	1000
17.		mg/m <sup>3</sup>	100
18.		mg/m <sup>3</sup>	10
19.		mg/m <sup>3</sup>	100
20.		mg/m <sup>3</sup>	2000
21.		mg/m <sup>3</sup>	500
22.		mg/m <sup>3</sup>	50
23.		g/m <sup>3</sup>	2
24.		g/m <sup>3</sup>	200
25.		g/m <sup>3</sup>	250

7.2.

-

:

V

(" 2. ", 46/89),

2.

2.

( )		(L <sub>eq</sub> )		L <sub>10</sub>	L <sub>1</sub>
I	,	45	40	55	60
II	,	50	40	60	65
III	,	55	45	65	70
IV	,	60	50	70	75
V	( , )	65	60	75	80
VI	,	70	70	80	85

7.3.

-

(” , : 3/15).

8.

8.1.

-

Imhof-u 30 ( , pH, ),

8.2.

-

(” , ”; 46/89)

8.3.

-

),

9. , , ,

10. , ,

11. ,

12. /

30. , 2., 3.,

8. 2. (” ”, : 92/07). 5 ( ) ,

13. ,

” : 05-37-37/07 11.09.2007. ,

: 151/3 . . . . .

” : ” . . . . .

” :

” : 057-0- -13-000368 19.04.2013. .

94. .

4. (” ”, . 28/13).

/ , 8. 2. (” ”, : 92/07).

5.

5.

94.

15

10,00

52,00

1. 23.

("

");

: 4/12).

- 1. :
- 2. 2 ,
- 3. ,
- 4. .