

O

: 05-37-34/16
: 24.01.2017.

"INTER ENERGY" d. . . , O ,
, ,
81. 89. (" , ,
" . 71/12 79/15), 3. ("
("
" . 124/12) 190. ("
", . 13/02, 87/07 50/10),

1. : "INTER ENERGY" d. . . , ,
5.000 m³ : 309/1, . . .

2. :
- , +1,
- , 1, +0 (10),
- , 2, +0 (10),
- 1, +0 (10),
- 2, +0 (10),
- ,
- ,
- ,
- - ,
- :
- ,
- ,
- ,
- :
- ,

3. , :

- ,
- .

4. , :

- , ,
- , ,
- , , ,
- - , , ,
- , , ,
- , , :
- , , :
50 kW, ,
- , .

5. :

5.1.

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

5.2.

, , : ,

5.2.1.

— , :

— ,

— , , ,

— , , , :

— , , , ;

— / , ;

— / , (, , (.),

—) (. ,

5.2.2.

— :

— , ,

— , o , 15.

— , (“ . ”, :44/01),

— (,)

— , , ,

— , , (, , ,

— , , (), ,

— () , ,

— / , / ,

— (+ ,), ,

— , (“ ”,

: 68/01);

„...“ (39/05),

—

—

— (), ;

— ;

— (

—),

— ,

— ,

— .

5.2.6.

— :

— ,

— ,

— (,).

6.

6.1.

— (

1) W_{th} , 3, „...“ (

— : 3/15 51/15), 1.

1. (),

1)		≤ 1
2)	(N_2)	
	: 100 kW _{th} 1 MW _{th}	250 mg/Nm ³
3)	-	
	: 150 kW _{th} 500 kW _{th}	2.000 mg/Nm ³

— , 7%, 13%.

— (1

W_{th} 50 W_{th}), 2,

„...“ (3/15 51/15), , 2.

— (),

2.

1)	:	
-	$5 W_{th}$	20 mg/Nm ³
-	$< 5 W_{th}$	50 mg/Nm ³
-	$< 2,5 W_{th}$	100 mg/Nm ³
2)	-	150 mg/Nm ³
3)	(SO ₂)	
-		350 mg/Nm ³
-	()	1.300 mg/Nm ³
-		1.000 mg/Nm ³
4)	(N 2)	
-		500 mg/Nm ³
-		300 mg/Nm ³
-	:	
-	$10 W_{th}$	400 mg/Nm ³
-	$< 10 W_{th}$	500 mg/Nm ³
5)	()	10 mg/Nm ³

7%,

11%.

6.2.

:

-

15.

,
 (" 15. ", : 44/01),
 3.

3.

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

6.3.

:

-

IV (6.),
 (" ”, 46/89).

4.

()		(Leq)			
				L ₁₀	L ₁
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.

:

7.1.

:

-

”; 46/89)

-

7.2.

:

-

(" ”, : 3/15 51/15).

7.3.

:

-

(" ”, : 44/01).

7.4.

:

-

-

7.5.

-

:

8.

9.

10.

11.

, 30.

8. 2.

12.

13.

"INTER ENERGY" d. . . ,

. . . : 309/1, . . . "

" . . . ,

, : 22- /08, 15.01.2016.

:

- : 05-364-545/16 03.11.2016.

- , : 05-364-776/16 18.11.2016.

- 057-0- -15-000171 04.03.2015.

88.

12.12.2016.

30

4. „ . 28/13).

8. 2. „ : 92/07).

5. 85.

N :

15 10,00 .

102,00 1. 23. „ : 4/12).

- 1. 2 , . . H H
- 2. , . . H H
- 3. , . . H H
- 4. . . H H