

<http://www.sovpribor.ru>

«Hunter™ Professional»  
AF-01-20090810

.431412.001

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

«Hunter™ Professional» ( ).

!

**15**

!

**30-60**

!

( , , )

!

**1.**

).

( , , )  
20-30

( , , , )

30-60

0,1-0,2

0,050-0,1 /

**1.**

**1**

,	, /							
	1	2	3	4	5	6	7	8
55	154	308	462	616	770	924	1078	1298

65	132	264	396	528	660	792	924	1056
70	110	231	341	462	572	693	803	902
80	99	198	308	407	506	616	715	825
90	88	187	275	363	462	550	649	737
100	77	165	253	330	418	495	583	671

$$) \quad \frac{(100)}{-0,5} / \frac{).}{(500)}.$$

1                    0,33                    ,                    (30-40)

: 1

### XIX – XX

7–8

,

–

20–30

.

,

,

,

:

•

;

•

;

•

;

•

;

•

,

;

•

;

•

(

);

–

;

;

•

;

•

;

•

;

•

,

;

•

;

.

BrAC, / ( )	/ ( )	,	-	
0 — 0,29	0 — 0,4		,	-
0,15 — 0,5	0,3 — 1,0		,	-

0, 40 — 1, 0	0, 8 — 2, 0		( , ). /
0, 70 — 1, 20	1, 40 — 2, 4		, . , .
1, 10 — 1, 60	2, 2 — 3, 2		, . , .
1, 50 — 2, 0	3, 0 — 4, 0		( ).
1, 90+	3, 8+		

,  
,

,  
,

,  
,



1 -

(	,	),	,	.....	105	58	18,5
,	,	:					0,12
(		)	,	.....	2,0	3,2	
,			,	,			0,45
:							
-	,	<sup>o</sup>	,	.....	0	+60	
-	(		)	.....	10%	85%	
:							
-	/			.....	0	2,5	
-							0,00 5,00
-%BAC							0,000 0,500
,	%			.....			± 10
	,	(		0,9 )			5±1
	,			.....			5
	,	,		.....			15
	,	,		.....			50
	,			.....			5

, ABS .1 .2;  
- OLED- .3; .4, ;  
- .5 .6



2 -

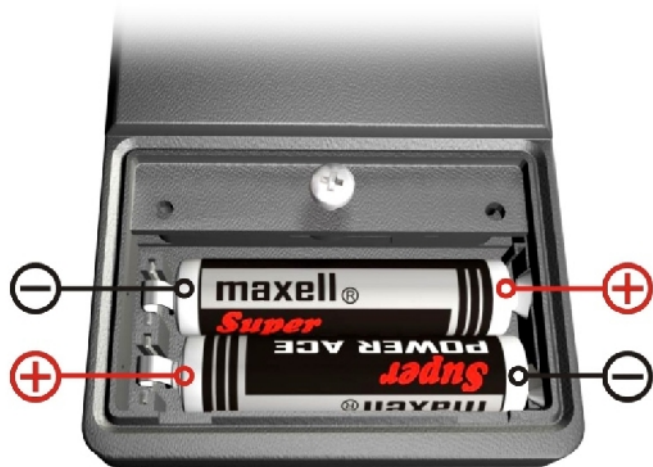
4.

4.1

« / »), ( « / »), ( « / »)

4.4, OLED, 3, 132, 64,

OLED- . 5, 152 64 .  
4.5 , 5 , 3



3 -

4.6

.4

, , :

,

,

,

( , , , . .).

:

,

,

,

,

;

- ( ).

5.

5.1

« / »,

2

4.



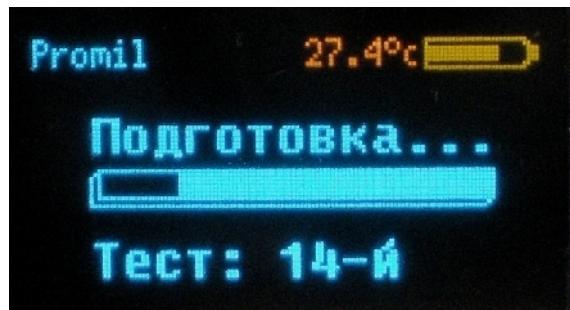
4

5.2

( 30 ),

,

5.



5

5.4

6,

2

—

!



6

5.5

7

,

5 6

2

mg/l sens@ 23.6°C 

7 -

16

%BAC ( 8),

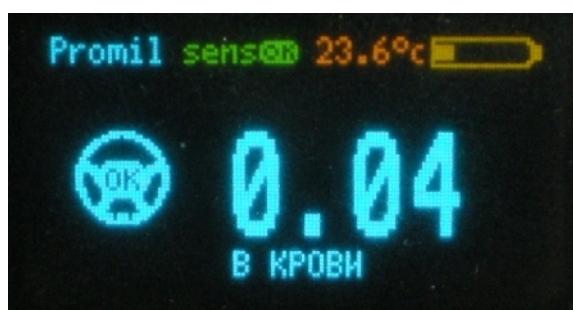
« »



8 - %BAC ( -  
- : 1% $BAC = 0,05$  / )

( 9),

« »



9 - ( -  
- : 1 = 0,500 / )

:

2-

,

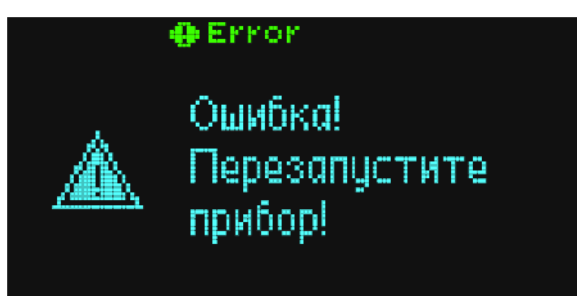
,

,

5.5

,

11.



11

5.6

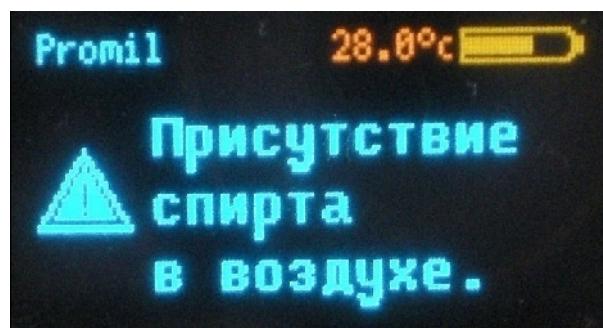
0,3

,

12

« »,

,



12

5.7

6 2007

: «

**0,3**

...»

**0,15**

\* 0,15 / ( ) = 0,3 ( ).



13

5.8

« / », 2

:

- 3% (3 100 );  
 - 1,7% ( 100 );  
 - 0,5 % CMC ( 100 ).

1) 17 1 ; ( 3% ) 12 3%

13

CMC

2), 1 ,

3) CMC, 30 , 35-40° ,

4), ,

5)

5.8

(

)

3

**6.**

2

2

/		.	
1	«Hunter Professional» .431412.001	1	
2	AAA	2	
4		5	
5		1	
6	.431412.001	1	

**7.**

0,5- 3- ( " ") 1-

,

-

-

**8.**

3

3

	-	

9.

9.1

( 500 )

9.2

•

, « / » : « / » « ». .  
— « », « », « », « », « ». .  
, « », « », « », « ». .  
, « / » (2 ), « ». .  
50-65%, . . . +20...+25

9.3

« »

« 05:00».

9.3

« »

0.05

0.3 1.3

0.6

## «Blow»,

9.3

«      »

( . . ).

«      » «      » «      »

## 10.

2

22637.

,

-50      50 ° ;

-                  95 %                  25 ° ;

-                  84      107      (    630      800      . . . )

-                  147      / 2 (15 g),

10-15

## 11

«Hunter Professional» . 431412.001

