



**ПЛАЗМА-Т**



« -2»

-PL

PL

634.211.034

2014 .

1.		3
2.		3
3.		4
4.		5
5.		4
5.1.		7
5.2.	-PL	9
6.		11
7.		12
8.		13
9.		14
10.		16
11.		16
12.		17
13.		18
		20

1.

-PL).

PL 634.211.034 (

-PL,

2.

-PL

« -2».

: -PL, 634.211.034

« -2» .

-2 (

634.211.021.900).

:

:

634.211.039 ( ),

634.211.021,

PL

:

634.211.028 ( ),

:

634.211.032 ( ),

:

634.211.023,

:

PL 634.211.033 ( ),

:

634.211.020

\*

:

:

:

3.

RS-485	-PL 24
RS-485	9600 /
-	32
	2 « » « », « », =30 /1,0 (~125 /0,5 )
	c / RS-485
1	~187÷242 50±1 ( 3,0 )
2	=11÷30,5 ( 2,0 )
	10
	-10°C +55°C
-	93% 40°C
	IP30
	3.1.
	1,0
, ( )	194 278 42

3.1. -PL :

3.1.1. , , , .

3.1.2. ( , , , ):

- , :

- :

- :

-

-PL:

RS-485.

-PL ( . . 8.4).

« » « RS-485»

RS-485;

3.1.3.

3.1.4. ( . . 9.3);

3.1.5. ( ) .

3.1.6. « » ( . . 5.2.4)\*\*.

4.

PL

.634.211.034

L6008

- 1 .

- 1 .

- 1 .

- 8 .

- 7 .

- 7 .

- 1 .

(DS1990)

- 3 .

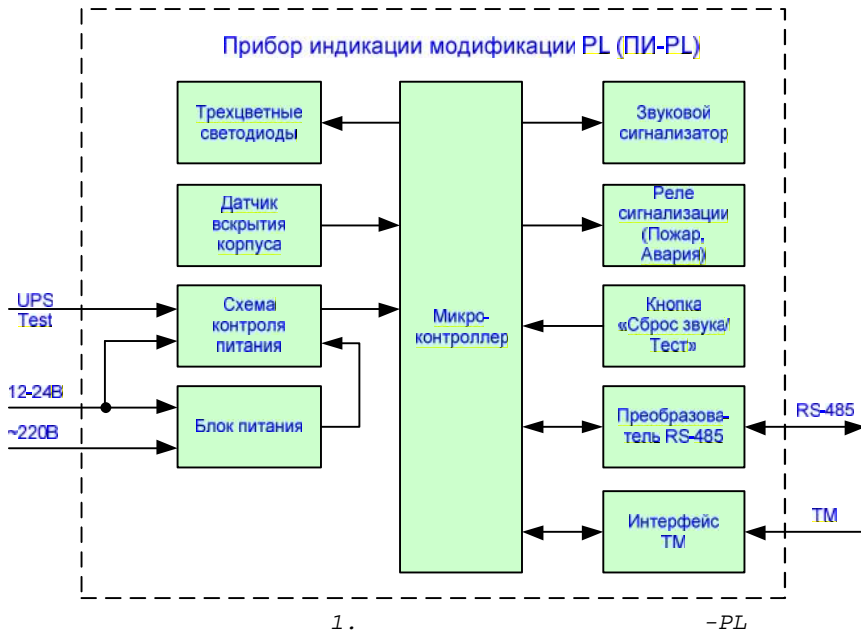
5.

1.

\*

\*\*

« »



- RS-485,
- RS-485
- RS-485.
- -PL
- 3 : ' -PL ' .
- « / » , ( . . 5.2
- 9.3.2) .
- 12-24 , 220 ,
- « » «
- 8.4) . ( . . 5.2.3 .
- « » -
- « / / » ( . . 8.4) « » -
- « » ( . .
- 8.4) .
- ( . . 5.2) -
- Touch Memory.
- RS-485 « » «
- » , , . « -

5.1.

-PL

2 3.



2.

-PL

8.4).

-PL ( . . )

- 1. ( )
  - 1÷20 1÷20;
  - 21÷30 1÷10;
  - 31 ;
  - 32 .
- « » « RS-485» -PL

5.2.

-PL

5.2.1.

-PL.

- ' , ' , ' , ' « -2» -PL
- ' » « RS-485» ( . ) 2-3
- (« .»)
- « » « »
- ' , ' , ' , ' « »
- ' , ' , ' , ' « »

5.2.2.

10

-PL.

( . . 5.2.4).

«

»

1-2 (« .»)

1 .

« 10  
:

-PL ( 1-10)

« / ».

-PL.

«

»

-PL

5.2.3.

RS-485

-PL

RS-485,

«

RS-485»

1-2 (« .»)

RS-485,

«

»

1 .

-PL

1.

-PL

RS-485

«

/

»

-PL

RS-485

24.

( . . 5.1),

-PL

RS-485

-PL

-PL.

1

1.

-PL

1

4

1

1

4.

),

-PL

1

4

2,

-PL

1

-PL

-PL.

«

RS-485»

-PL

5.2.4.

-PL

( . . 5.2.2),

«

».

«

/

»

3 .

( . . 5.2.2)

-PL

«

»

\*

10

5.2.5.

2-3 (« .») , ( -PL

6.

6.1.

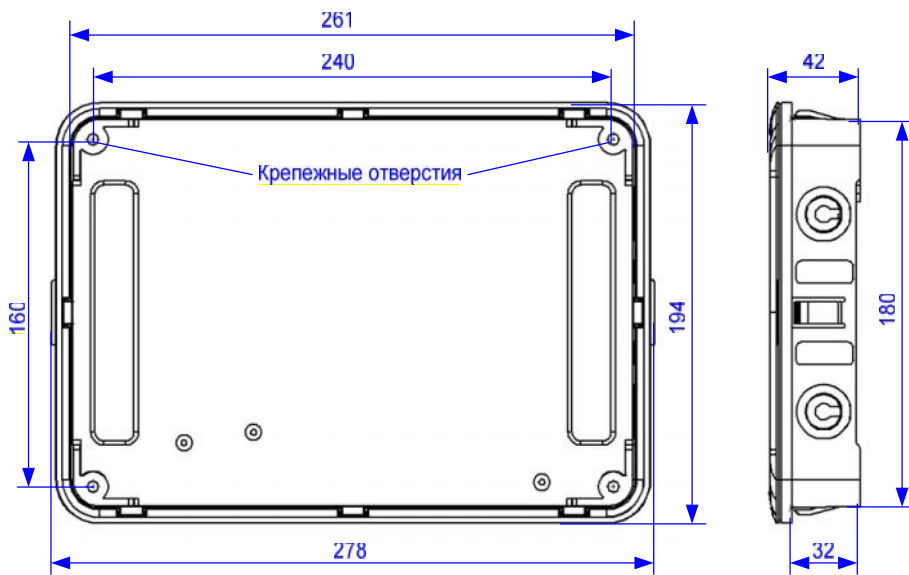
1000 » «

6.2.

7.

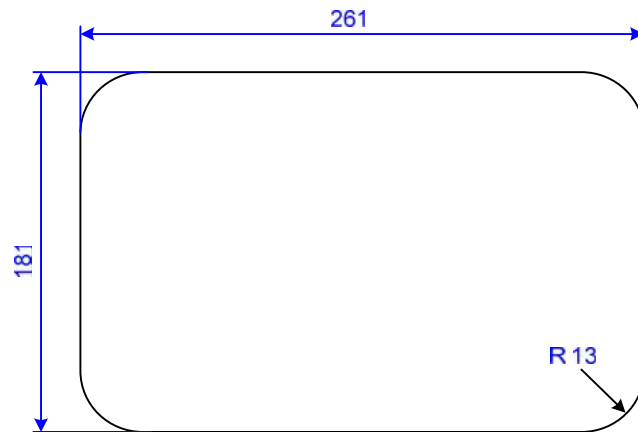
7.1. -PL

3 4.



3.

-PL



4.

2,5



7.2. -PL

7.3. -PL

7.4. -PL

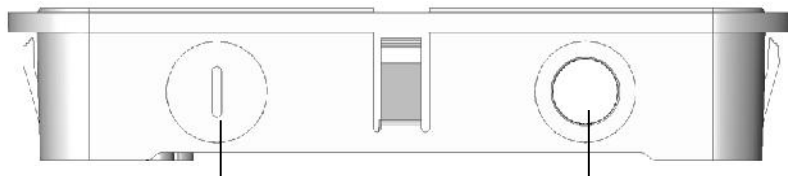
2,5<sup>2</sup>.

7.5.

( . 5).

8

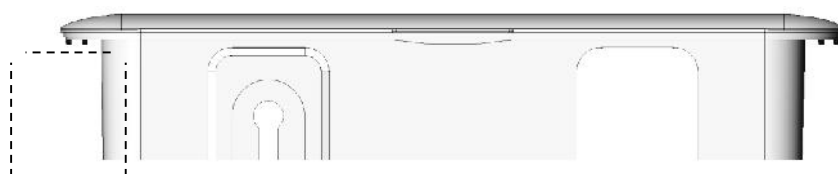
5.



5.

( )

( . 6).



6.

7.6.

-PL

RS-485

RS-485.

«A» «B» ( . -  
RS-485

)

«A» «B»

« » ,

( «A» «B»),

620 ,

-PL

-PL.

30

30

380

4000

220

RS-485

7.7.

100

30

50 / -PL

7.8.

7.9.

-PL

( , « 3, . 7»).

8.

- 8.1. -PL.
- 8.2. 3-
- 8.3. « / », -PL.
- 8.4. = (N .). (N .), N -  
-PL «  
» , <http://www.plazma-t.ru> ( .  
634.211.026 ( ) ( . . 5.2).  
-PL :

	-PL
	( -PL -
	: 1.
	-PL ( -
	« » . 5.1 , -
	-PL / / ) .
	PL / / , , -

9.

- 9.1. « », « -
- 9.2. », « » ( -PL. -
- ) .

	/ / * ( )
	-
- 1	- , -
	- « »
1	- « »
	- « »
	- « »
	-
- 1	- , -
	/ - « » « »
- 1	/ - (« ») « -
	- (« ») «
1	. . - « »
	- « »
	- « »
	RS-485
- 1	- « »
	- « -PL»
2	- « »
1	- « »
- 2	- « »
- 1	- « »
	- « RS-485»
	/ /
- 1	- « / / / »
	- « / / »
1	. . - « / »
- 1	- « / »
	- « / / »
	- « -PL»
1	. . - « »
- 1	- « -PL»
	- « -PL»

9.3.

9.3.1. -PL

- :  
- « »i  
- « »i  
- « »i

9.3.2.

/ ».

9.3.3.

- « , , , ) :  
- « », , , , i

10.

10.1.

- 009-02-96 « ».

10.2.

-PL.

10.3.

« / »

10.4.

-PL

11.

11.1. -PL

+5 +40 , 90% +25 .

11.2.

- 3 (

11.3.

-PL

) -PL .

11.4.

24

+20 .

12.

PL 634.211.034

4371-017-49934903-10

\_\_\_\_\_201\_\_\_\_\_ .

13.

13.1.

24  
36

« - »

13.2.

48

:

;

13109-97

13.3.

13.4.

«

25 1966 . N -7),

» ( .

13.5.

13.6.

« - ».

: « - »

/ : (495) 730-5844 ( )

E-mail: info@plazma-t.ru; http://www.plazma-t.ru

1.

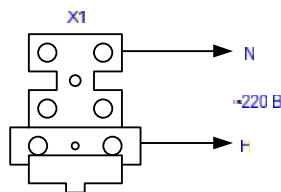
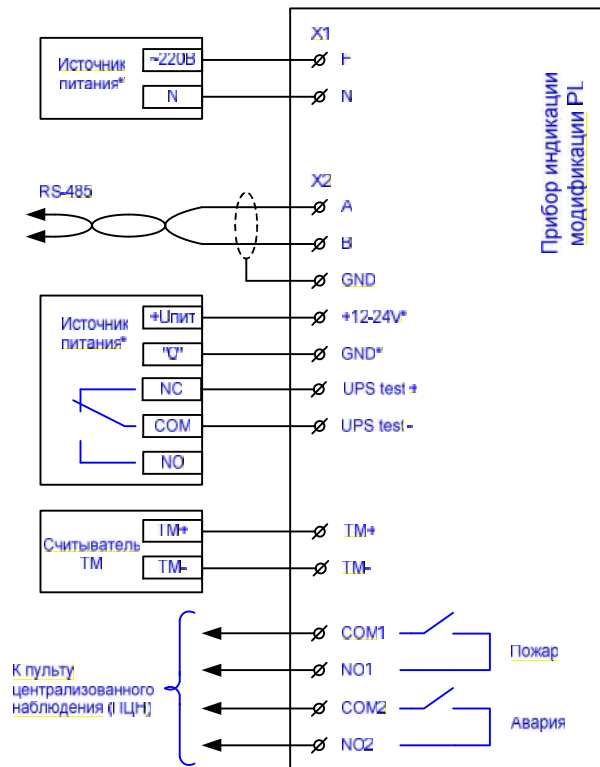
-PL

X1		
F		220 « »
N		220 « »
X2		
	, RS-485,	« »
	, RS-485,	« »
GND		
«+12÷24V»		«+»
GND		«-»
+		«+»
-		«-»
UPS test +		«+»
UPS test -		«-»
COM1	« »	1
NO1	« »	1
COM2	« »	2
NO2	« »	2

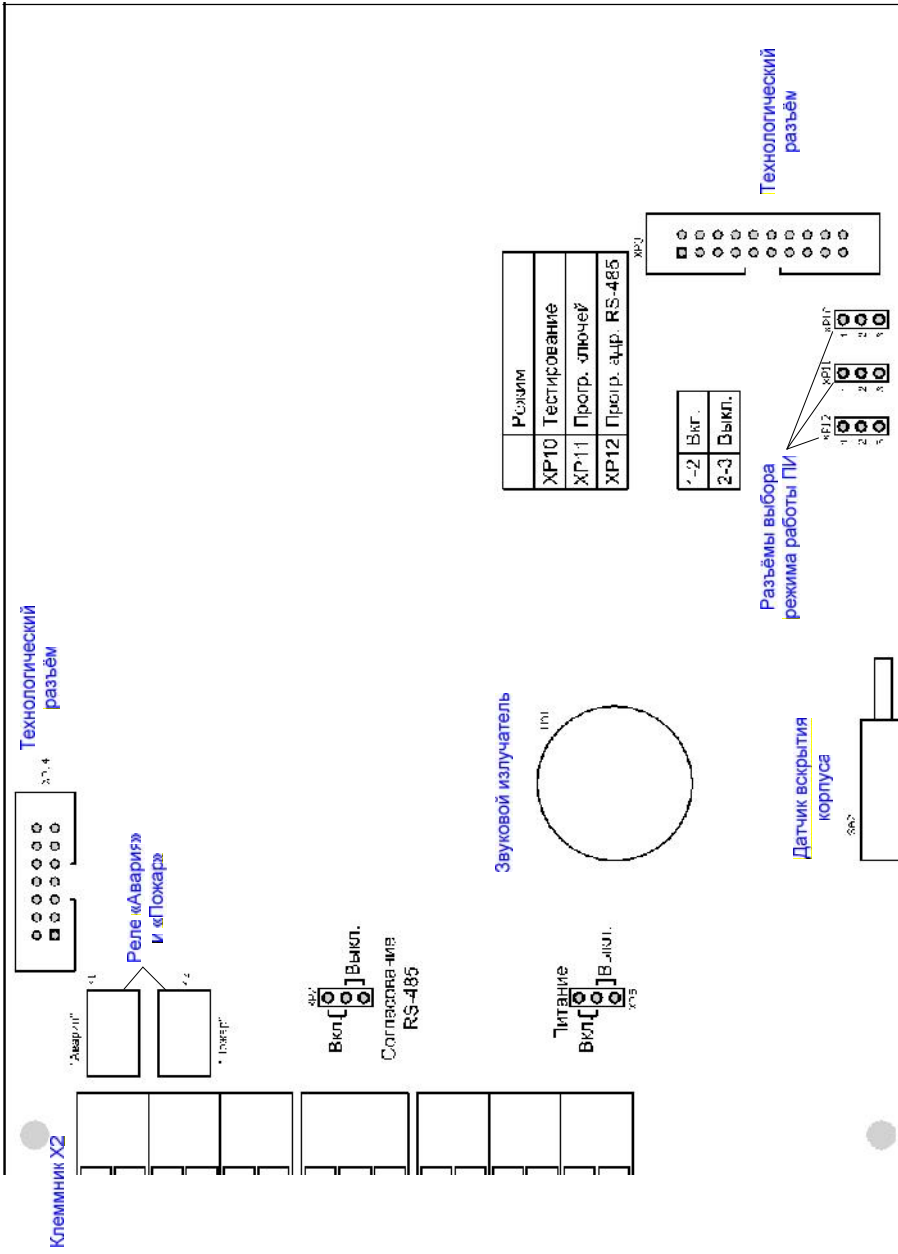
  

		U <sub>max</sub> = 5,0
		« »
		« »**

-PL



1



-PL