

”

”

1.

-

,

2.

,

,

,

,

-

,

,

.

,

,

:

•

,

;

•

,

;

•

,

;

•

,

;

•

;

•

,

;

•

.

•

;

•

;

(),

:

1)

(5504-82)

(N 13201);

2)

;

3)

;

4)

3.

➤

➤

➤

➤

-

-

-

-

4.

4.1.

:

		/ /			/ /
1		22	23		8
2		17	24		32

3		20	25		29
4		20	26		14
5		5	27		35
6		20	28		15
7		30	29		15
8		10	30		23
9		18	31		13
10		15	32		9
11		16	33		30
12		24	34		7
13		23	35		35- 30-
14		10	36		25
15		18	37		15
16		20	38		34
17		13	39		35
18		20	40		27
19		18	41		14
20		32	42		11
21		7	43		20
22		29	44		14

24 ()

4.2.

-

2017/2018 ..

2018/2019 .”

4.3.

;

;

;

;

;

;

;

() ;

;

;

;

1 kV;

1 kV

;

(, ,),

;

, , () ,

,

:

()

14 ,

()

16 ,

4 4.

1,

, ,

,

:

()

14 ,

()

16 ,

4 4.

1,

,

5.

5.1.

N 40-4:2006 .

N 40-5:2002 .

N 60439-1:2002 .

1:

N 60439-3:2002 .

3:

8758-84, 16961-89, 3820-74, 12996-86, 16291-85, 3009-73, 16391-86, 285-59, 8345-83, 6286-72, 2166-72, 6564-74, 16676-87, 12996-86.

-
; 3 09.06.2004 .
, 1 -1971 29.10.2009 .
, 8 208.07.1999 .

5.2.

5.3.

2 22.03.2004 .
-07/8 20.12.2008 .
/ 7 23.09.1999 .
8

9 9.06.2004 .

1000

V.

5.4.

1.

„ENERGO PRO ” ,

2.

10 ()
„ENERGO PRO ” ,

.243, .3

3.

Á
Á Á
Á Á Á
Á