

;

;

;

;

(, , . .);

,
;

,

(, , ,)
, , ;

(),
,

,

():

(,
);

(
,
)
();

(4- ,)

:

2-42-22 112 ().

-
- , (, ,
. .).
-

(
,
)
,

1.

, , , , , , , , , , , ,

, , , , , , , , , , , ,

2.

, , , , , , , , , , , ,

600-700° ,
- 250-300° . , ,

15-20

, , , , , , , , , , , ,

600 3

3.

, , , , , , , , , , , ,

, , , , , , , , , , , ,

, , , , , , , , , , , ,

, , , , , , , , , , , ,

, , , , , , , , , , , ,

, , , , , , , , , , , ,

, , , , , , , , , , , ,

, , , , , , , , , , , ,

, , , , , , , , , , , ,

(),

, , , , , , , , , , , ,

, , , , , , , , , , , ,

, 550° .
3-8% , 92-97%

, ,
,

(200-300).

,
1700 2700° .

40-50° .

(),

4.

()

, ,

, ,

, ,

, ,

, ,

, ,

, ,

, ,

, ,

;

,

,

;

,

,

;

;

,

,

,

,

. .;

-

;

,

.

:

01,

. 112,

, , , , , .

, , ,

:

, , , , (,
).

(- , , , , ,

,

,

,

,

.