

0-1000, 1000 , 0 ,
3 ,
/ , ,

/		
/	850	, ,
	800	, ,
	750	, ,
	800	, (,),
	820	2.0 , , +
	780	, ,

, 750 850, , - ,
(1000), (0).
, , / , ,
, - 780 820, .

, ? ()

< , .
, , , , .
, - . :
/ :
890 , , , .
:
, , .
, , .
/ :
00026 -3 1- , , .
, - , , .

0-1000

/			
890	750	150	/
			,
			/ / ,
	720	180	,
			,
00026 -	730	100	, /
3			,
			,
1	760	140	,
			, (
)
2-	740	170	,
			,

300 2021, 0-1000 1114 + 21

< 1114 + 21 300 2021: : 750
1114 300 2021,
21 21 , 42 .
21 , , -
- - - .
. 21 , - :
, , (..) .
, ,

? 5

300 2021

， ， ，
< - 2021 300 . ，
， ， ， .
22 :
: 47 22 37 (18.5 8.6 14.5) : : 800 -
1,500 : 22 , - ,
23:
: 49 37 29 (19.3 14.5 11.4) : : 1,000 -
1,800 : 23 , - , ,
:
: 45 20 37 (17.7 7.8 14.5) : : 1,200 -
2,500 : 30 , - , ,

300 2021

， ， ，
< 300 2021 ，
- - . :

		()	()	/
808		42 28 22	700-900	/
-32	&	42 29 19	800-1200	/ -
-	&	1: 31 26	900-1500	/
1/ 2		14, 2: 31		
		26 20		
3	3-	38 25 25	800-1200	/

2021 . 300

300 2021

< ， .
300 2021 :

[illegible]

3

< , . , : 30-50 / 3 , (/):
 , : 50-80 / , , .
 : 80-100 / . , 3 ,
 : 100-120 / , .

3

120 / ,

$$\begin{aligned} & \leq -\frac{1}{2} \left(\sum_{j=1}^n |x_j|^2 + \sum_{j=1}^n |y_j|^2 \right) \\ & = -\frac{1}{2} \|x\|_2^2 - \frac{1}{2} \|y\|_2^2. \end{aligned}$$

120 /


