

"

"

1.

			03.12.2018	31.12.2030
	...			
	..			
	..			

/	()																	()
				2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030		
2.2.	- 10	2,9200	2019	-	-	-	2,580 0	2,420 0	2,250 0	2,120 0	1,880 0	1,710 0	1,530 0	1,360 0	1,180 0	1,010 0		
3	/																	
3.1.	()	0,0000	2020	-	0,000 0	0,000 0	0,000 0	16,31 84	57,52 22	107,1 752	149,0 343	170,0 000	200,0 000	230,0 000	260,0 000	290,0 000	« »/ « »	
4																		
4.1.	()	0,0000	2020	-	-	-	2 000 ,0000	4 500 ,0000	7 500 ,0000	11 00 0,000	14 50 0,000	18 00 0,000	21 50 0,000	25 00 0,000	28 50 0,000	32 00 0,000	« »/ « »	
4.2.	,	0,0000	2020	-	0,000 0	0,000 0	7,000 0	15,00 00	20,00 00	25,00 00	30,00 00	35,00 00	40,00 00	40,00 00	40,00 00	40,00 00	« »	

/	()	,																()
				2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030		
	()																	
5		,																
5.1.	,	42,0000	2018	42,00 00	45,00 00	47,00 00	49,00 00	53,00 00	57,00 00	60,00 00	64,00 00	68,00 00	72,00 00	76,00 00	80,00 00	85,00 00	"	"
6		" - " " - "																
6.1.	;	0,0000	2020	-	-	-	146,4 000	354,1 000	579,9 000	1 285 ,2000	1 667 ,1000	-	-	-	-	-	«	»
6.2.	;	59,5000	2020	-	-	-	98,50 00	171,2 500	272,1 700	616,1 600	636,9 600	63,80 00	537,0 000	240,4 000	105,0 000	356,7 000	«	»/

/	()	,																()
				2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030		
	« »,																	« »
6.3.	;	0,0000	2022	-	-	-	-	-	839,000	1 810,4000	-	-	-	-	-	-	-	« »
7																		
7.1.	(- ,) (,) ,	0,0000	2020	-	-	-	-	0,0000	6,5600	13,2600	18,6800	21,4900	22,3800	22,3800	22,3800	22,3800		

/	()	,																()
				2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030		
7.2.	(, 2024 . , 2021- 2025-2030 - 2020 .. 2024 .)	0,0000	2020	-	-	-	12,00 00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7.3.	(, ,) ,	0,0000	2020	-	-	-	1,300 0	3,060 0	8,800 0	11,39 00	12,76 00	14,21 00	15,01 00	15,68 00	16,32 00	16,94 00		
8	(, ,)																	

4.

/							
1			03.12.2018	31.12.2025			
2			03.12.2018	31.12.2025			
3			03.12.2018	31.12.2025			
4			03.12.2018	31.12.2025			
5			01.01.2021	31.12.2030			

/							
6			01.01.2021	31.12.2025			

4.1. ()

/	
1	(, ,)
1.1.	(, ,)
2	, ,
2.1.	,
2.2.	, ,
2.3.	,
2.4.	(, ,)

3	/
3.1.	()

4.2. ()

/	,
1	
1.1.	(,) , ,
1.2.	(,,)

4.3. ()

/	,
1	
1.1.	
1.2.	- 10

4.4. ()

/	,
1	,
1.1.	,

4.5. ()

/	,
1	
1.1.	(,) (- ,)
1.2.	(, ,), ,
1.3.	, , 2021-2024 . - 2020 ., 2025-2030 (- 2024 .)

4.6. ()

/	,
1	" - " " - "
1.1.	« » ,
1.2.	
1.3.	, « » ,

/		(.)												(.)	
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030		
6.3.	,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.4.	()	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.5.	,	0,00	0,00	33 124 404,52	98 671 343,98	164 059 752,90	95 862 719,14	3 351 5 06,80	6 471 4 60,70	109 764 687,40	6 507 6 37,30	1 931 0 00,00	72 000 000,00	591 744 512,74	

6.

-	
30	2021 . N 155
1.	3 " 7 29 2007 . N 282- " R , 6 2008 . N 671- , :
2.	" N 1 - 11 (-) ,
3.	" " " (. . ")
4.	4 2020 . N 1049 "
5.	" 8 2021 . N 18 " " "

N 1

30.07.2021 N 155

I.

"

"

"

" (-)
:

7 2018 . N 204 "

2024 ";

29 2007 . N 282- 21 2020 . N 474 "

2030 ";

";

","

:" (- , ,);

6 2008 . N 671- (-

,
).

,

,

,

,
R

:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

(, ,)

;

;

(,)

;

(„ ,);

" ";

,

8 2007 . N 257- ")".

(8 2007 . N 257- ")".

50597-2017 " () ,

218.4.039-2018 " .

" , 4 2018 . N 2481-

() ;

(50597-2017).

29 2012 . N 273- ")".

- " " " " " "

(") 28 2016 . N -24/18277 "

5 2013 . N 44- " (3

28 2016 . N -24/18277 ")":

;

;

(29 2012 . N 273- " "). ()
). ()
 29 2012 . N 273- " "). ()
 () 3 5
 2013 . N 44- " ");
 29 2012 . N 273- " "). ()
 () 29 2012 . N 273- " "). ()
 ; ()- ,
 ; ()- ,
). ()- ,

	<p>II.</p> <p>“ ”,</p> <p>:</p> <p>:</p> <p>-</p> <p>i-</p> <p>n-</p> <p>L -</p> <p>L -</p> <p>L i-</p> <p>L -</p> <p>L -</p> <p>L i-</p> <p>L L</p> <p>(-),</p> <p>L i L i</p> <p>N 1-</p>
--	---

(N 1).

II.

N 1- ,

" , " ,

:

-

L

-

, ;

L

-

1 2018 .,

L

2017 -
31 2017 ., .

III.

" "

:

:

.

-

, ;

-

"

" 31 ,

, .

" "

N 1- (1

= . 31 ,

);

L

-

, ;

L

2017 -

" "

N 1- 31 ,

, .

IV.

- 2-

(N 1).

-	<p>(, , ") " " (, ,)</p> <p>I. " (- ,). " (, ,)</p> <p>" "</p> <p>II. " "</p> <p>:"</p> <p>:" (, ,) , ;) , (, ,) , ; ;</p> <p>III. " " : " " (, ,) (, ,) ;) , (, ,) (, ,) ; ;</p> <p>:" (, ,) (, ,) ; ;</p> <p>:" (, ,) (, ,) ; ;</p>
---	---

	<p>IV.</p> <p>- 2-</p> <p>(N 1).</p>
<p>-</p>	<p>I.</p> <p>"</p> <p>,</p> <p>()</p> <p>"</p> <p>"</p> <p>(,) " (-</p> <p>,</p> <p>).</p> <p>(,)</p> <p>()</p> <p>2021</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>-</p> <p>,</p> <p>" "</p> <p>8.2. 1 3</p> <p>05</p> <p>2013 . N 44-</p> <p>" " 1</p> <p>28</p> <p>2013 . N 1087 "</p> <p>24</p> <p>2018 . N 15,</p> <p>16</p> <p>2012 . N 402 "</p> <p>,</p> <p>()</p> <p>,</p> <p>.</p>

	<p>II. " " " " " "</p> <p>.</p> <p>:</p> <p>:</p> <p>- (,) , (,) ,</p> <p>V - , ; , (,) , ,</p> <p>V - , ; (,) , ,</p> <p>, . / () ,</p> <p>.</p> <p>/ () ,</p> <p>, () /</p> <p>III.</p>
--	--

	<p>29 2012 . N 273- " () ,</p> <p>" () ,</p> <p>60</p> <p>29 2012 . N 273- " ,</p> <p>(,</p> <p>60).</p> <p>II.</p> <p>V = V + V , :</p> <p>V - ;</p> <p>V - ;</p> <p>V - V ;</p> <p>III.</p> <p>(V) ,</p> <p>V . = V . + V . :</p> <p>V - () ,</p> <p>V - ;</p> <p>V - (" () , " "</p> <p>) ,</p>
--	---

	<p>V . - ; " " (), . " , , IV. , . - 2- , - (N 1).</p>
-	<p>I. , " , " " , " (- , "). , " , " " , " " , " " , - . -2 , " " . " " . " " . 1.3. " " 28 2019 .</p>

	<p>II.</p> <p>:-</p> <p>1, 2, ... n -</p> <p>(),</p> <p>(),</p> <p>(),</p> <p>III.</p> <p>:-</p> <p>(),</p> <p>()</p> <p>()</p>
--	---

	<p>:- : () , , ;- (), , , :- (), , , , , , IV. - 2- (N 1).</p>
<p>- I.</p>	<p>")" (,)" " (, , , - . , , - . :- () ; () () , , , (). , , : . , - ;</p>

	<p>- ;</p> <p>- .</p> <p>18 .</p> <p>18 , ,</p> <p>- 4 800 18 , , 95% 1,4%.</p> <p>45, - () 130.</p> <p>-</p> <p>18 .</p> <p>18 , ,</p> <p>- 2 000 , 95% 2,2%.</p> <p>- 170 000 () .</p> <p>II. 7 (,),</p> <p>2021 (, 2021)" .</p> <p>" (,)" .</p> <p>- 2- , .</p>
--	--

	<p>" - 2- " , . - (N 1).)"</p> <p>III. (,)" , "</p> <p>2020 .</p> <p>:</p> <p>:</p> <p>Q1 - Q20; QS1 , , ,</p> <p>1. Q2</p> <p>1 (P1) (QS1):</p> <p>$P1 = Q2.1 + Q2.2$, :</p> <p>Q2.1 - " " "</p> <p>Q2.2 - " " " ?", " ?".</p> <p>1 (P1) %, 0%, - 100%.</p> <p>2. Q7</p> <p>2 (P2) (Q6):</p> <p>$P2 = Q7.1 + Q7.2$, :</p> <p>Q7.1 - " " "</p> <p>Q7.2 - " " " ?", " ?".</p> <p>2 (P2) %, 0%, - 100%.</p> <p>3.</p>
--	---

	3 (P3)			Q15	Q16	
	(QS1):					
	$P3 = (Q15.1 + Q16.1. + Q16.2.) / 2,$:				
	Q15.1 -	"	,	"	"	
			"	"	"	
	Q16.1 -	"	"	"	"	
			-	"	"	"
	Q16.2 -	"	"	"	"	"
			-	"	"	"
	3 (P3)	%,	0%,	- 100%.		
	4.					
	4 (P4)			Q18	Q19:	
	$P4 = (Q18.1 + Q19.1. + Q19.2.) / 2,$:				
	Q18.1 -	"	,	"	"	
			"	"	"	
	Q19.1 -	"	"	"	"	
			-	"	"	
	Q19.2 -	"	"	"	"	
			-	"	"	
	4 (P4)	%,	0%,	- 100%.		
	5.					
	5 (P5)		P1	P2:		
	$P5 = (P1 + P2) / 2,$:				
	P1 -		,			
	P2 -		.			
	5 (P5)	%,	0%,	- 100%.		
	6.					
	6 (P6)		P3	P4:		
	$P6 = (P3 + P4) / 2,$:				
	-		,			

-	6 (P6)	%,	0%,	- 100%).	
	7.				
	7 (P7)		P5 P6:		
P7 = (P5 + P6) / 2,	:				
P5 -					,
P6 -					.
	7 (P7)	%,	0%,	- 100%).	
	8.				(
)				,
	8 (U1)				
	(QS1):				Q4 Q17
U1 = (Q4.1 + Q4.2 + Q17.1 + Q17.2) / 2,	:				
Q4.1 -	"		"	"	,
Q4.2 -	"	,	"	"	?",
Q17.1 -	"		"	?",	,
Q17.2 -	"	,	"	"	?",
	8 (U1)	%,	0%,	- 100%).	
	9.				(
	9 (U2)				Q8 Q20
	(QS1):				,
U2 = (Q8.1 + Q8.2 + Q20.1 + Q20.2) / 2,	:				
Q8.1 -	"		"	"	,
Q8.2 -	"	,	?",	"	,
Q20.1 -	"	,	?",	"	,
Q20.2 -	"	,	"	"	?",
					,

	<p>9 (U2) , % , ?" ,</p> <p>10. 0% , - 100% . (,)</p> <p>10 (U3) U1 U2:</p> <p>U3 = (U1 + U2) / 2 , :</p> <p>U1 - (, ,)</p> <p>U2 - (, ,)</p> <p>10 (U3) % , 0% , - 100% .</p> <p>"</p> <p>(,)".</p> <p>1.</p> <hr/> <p>Q2.</p> <p>-----</p> <p>1. (Q2.1.) ?</p> <p>2. (Q2.2.)</p> <p>3. ,</p> <p>4.</p> <p>5.</p> <p>99.</p> <p>Q4. , ?</p> <p>1. (Q4.1.)</p> <p>2. (Q4.2.)</p> <p>3.</p> <p>4.</p> <p>5.</p> <p>99.</p> <p>2.</p> <hr/>
--	---

Q7.

?

1. (Q7.1.)

2. (Q7.2.)

3. ,

4.

5.

Q8.

,

?

1. (Q8.1.)

2. (Q8.2.)

3.

4.

5.

6.

99. ,

3.

Q15.

?

1. , , .

(Q15.1.)

2. , ,

3.

99.

Q16.

-

,

?

1. (Q16.1.)

2. (Q16.2.)

3. ,

4.
5.
99.
Q17.

, , ?

1. _____ (Q17.1.)

2. _____ (Q17.2.)

3.

4. _____

5.

99.

6.

Q18.

?

1. _____
(Q18.1.)

2.

3.

99.

Q19.

?

1. _____ (Q19.1.)

2. _____ (Q19.1.)

3.

4.

5.

99.

Q20.

,

,

?

1. _____ (Q20.1.)

2. _____ (Q20.2.)

3.

4.

5.

99.

QS1.

1. -

2.

3. 500 950

4. 100 500

5. 50 100

6. 50

7.

8.

"

(,)".

1.

Q1. -----

?

1.

2.

3.

4.

5.

99.

Q2.

----- ?
1. (Q2.1.)
2. (Q2.2.)
3. ,
4.
5.
99.

Q3. ,
?

1. _____
2. _____
3. _____
99.

Q4. , ?

1. (Q4.1.)
2. (Q4.2.)
3.
4.
5.
99.

2.

Q6. -----

----- ?
1.
2.
3.
4.

5.
99.
Q7.

?

-
1. (Q7.1.)
 2. (Q7.2.)
 3. ,
 - 4.
 - 5.

Q8.

,

?

1. (Q8.1.)
2. (Q8.2.)
- 3.
- 4.
- 5.

6.
99.

3.

Q15.

?

1. , , .
(Q15.1.)
2. , ,
- 3.
- 99.

Q16.

-

?

1. (Q16.1.)

2. (Q16.2.)

3. ,

4.

5.

99.

Q17.

,

,

?

1. _____ (Q17.1.)

2. _____ (Q17.2.)

3.

4.

5.

99.

4.

Q18.

?

1.

(Q18.1.)

2.

3.

99.

Q19.

,

-

-

?

1. (Q19.1.)

2. (Q19.1.)

3. ,

4.

5.

99.

<p>Q20.</p> <p>1.</p> <p>2.</p> <p>3.</p> <p>4.</p> <p>5.</p> <p>99.</p> <p>QS1.</p> <p>1.</p> <p>2.</p> <p>3.</p> <p>4.</p> <p>5.</p> <p>6.</p> <p>7.</p>	<p>,</p> <p>?</p> <p>_____ (Q20.1.)</p> <p>_____ (Q20.2.)</p> <p>_____</p> <p>.</p> <p>-</p> <table border="0"> <tr> <td>500</td> <td>950</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td></td> </tr> </table>	500	950	100	500	50	100	50	
500	950								
100	500								
50	100								
50									
<p>-</p> <p>I.</p>	<p>"</p> <p>"</p> <p>"</p> <p>"</p> <p>" (-)</p> <p>" "</p> <p>,</p> <p>,</p>								

	<p>II.</p> <p>L = L + L</p> <p>L -</p> <p>L -</p> <p>L -</p> <p>III.</p> <p>L = L + L</p> <p>L -</p> <p>L -</p> <p>() , ;</p> <p>L -</p> <p>() , .</p> <p>IV.</p> <p>- 5-</p> <p>(N 1).</p>
-	

	<p>Li - , " , ; () " , IV. , " - 2- , - (N 1).</p>
--	--