

(« ») ( )

1.

	(« »)		
	« » ( )		01.01.2019 - 31.12.2024
	,	-	
	,		
	,	-	,
		"	"

2.

2024 ) , (										
/										
					2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.4	, ( )( )		0,0000	01.01.2018	1,0000	0,0000	0,0000	4,0000	7,0000	10,0000
1.5	, ( )( )		0,0000	01.01.2018	1,0000	0,0000	0,0000	4,0000	7,0000	10,0000
, ( ) ( . )										
1.1	, ,		0,0000	01.01.2018	0,0000	0,0000	0,0000	65,0000	130,0000	200,0000
, ( ) ( )										
1.2	, ( )( )		0,0000	01.01.2018	0,0000	0,0000	0,0000	5,0000	15,0000	20,0000

, « » ( . ) ( )										
1.3	« , » ( . ) ( ),		0,0000	01.01.2018	100,0000	200,0000	300,0000	400,0000	500,0000	600,0000

## 3.

/			
1	2	3	4
1			
1.1	31.12.2022 - 65 31.12.2023 - 130 31.12.2024 - 200	31.12.2024	2024 200 ( , ) 2020 - 65, 2023 - 130, 2024 - 200 ).
1.2	15 31.12.2022 - 5 31.12.2023 - 10 30.12.2024 - 15 31.12.2024 - 20	30.12.2024	2019-2024 . , - , , , ( ) ). 2022 - 5; 2023 - 10; 2024 - 5 .

/			
1	2	3	4
1.3	<p>306 " "</p> <p>31.12.2019 - 31  31.12.2020 - 77  31.12.2021 - 123  31.12.2022 - 184  31.12.2023 - 245  31.12.2024 - 306</p>	31.12.2024	<p>« »</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>.</p>
1.4	<p>( ) 10</p> <p>31.12.2019 - 1  31.12.2022 - 4  31.12.2023 - 7  31.12.2024 - 10</p>	31.12.2024	<p>2019-2024 .</p> <p>,</p> <p>-</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>(</p> <p>). 2019 - 1 ; 2022 - 3; 2023 -</p> <p>3; 2024 - 3 .</p>













5.

/		,			( )
1	2	3	4	5	6
1		...			30
2		...	- ,		40
3		...		...	30
15					
4		...		...	30
306 " "					
5		...		...	30
( ) 10 ,					
6		...		...	30



« » ( )

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
,							
Kc2019 + Kc2020 + Kc2021 + Kc2022 + Kc2023 + Kc2024							
1	, ( ) ( )	2023 - 2023 - ,				31	
		2024 - 2024 - ,				31	

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
1	, ( )	2020 - 2020 - ,				31	
		2022 - 2022 - ,				31	
		2019 - 2019 - ,				31	

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
1	, ( ) , ) (	2021 - 2021 - ,				31	
, ( ) ( )							
$Кл_{2019} + Кл_{2020} + Кл_{2021} + Кл_{2022} + Кл_{2023} + Кл_{2024}$							
2	, ( ) ( )	-				31	, ( ) ( )

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
, « »( .)( )							
$K_{B_{2019}} + K_{B_{2020}} + K_{B_{2021}} + K_{B_{2022}} + K_{B_{2023}} + K_{B_{2024}}$							
3	, « ( »( .) )	- , « »				31	, « ( .)( ) »



/							
1	2	3	4	5	6	7	8
( .)( ) , ,							
$N_{2019} + N_{2020} + N_{2021} + N_{2022} + N_{2023} + N_{2024}$							
4	( .)( ) ,	N - ( ) ,				31	( .)( ) ,