

( )

1.

	( )		01.01.2019 - 31.12.2021
	,		
	,		
	,		
	» 2014 – 2021		

2.

( )										
/					,					
					2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
( ), " "										
1.1	( "),		95,0000	01.12.2018	100,0000	100,0000	100,0000	0,0000	0,0000	0,0000
- , " "										
1.2	- ",		8,7600	01.12.2018	20,0000	40,0000	100,0000	0,0000	0,0000	0,0000
( ) " " , /										
1.3	( / ",		39,4700	01.12.2018	20,0000	40,0000	100,0000	0,0000	0,0000	0,0000

1.4			18,8200	01.12.2018	20,0000	40,0000	100,0000	0,0000	0,0000	0,0000

## 3.

/			
1	2	3	4
1			
1.1	<p>( )</p> <p>.</p> <p>31.12.2021 - 187</p>	31.12.2021	" "
1.2	<p>( )</p> <p>31.12.2021 - 1497</p>	31.12.2021	<p>812</p> <p>31.12.2020 – 989</p> <p>31.12.2021 – 1497</p> <p>31.12.2019 –</p>

/			
1	2	3	4
1.3	<p>31.12.2021 - 285</p>	<p>31.12.2021</p>	<p>66</p> <p>31.12.2020 - 121</p> <p>31.12.2021 - 285</p> <p>: 31.12.2019 -</p>

5.

/		,			( )
1	2	3	4	5	6
1		...	-		20
2		...	-		30
( )					
3		...	-		20
4		...	-		30
5		...			20

<p style="text-align: center;">( )</p> <p style="text-align: center;">, , : -</p>				
6		...	-	20
7		...	-	30
8		...		20
<p style="text-align: center;">( )</p> <p style="text-align: center;">,</p>				
9		...	-	20
10		...	-	30
11		...		20

6.



( )

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
1	( )	-	31.12.2021	, -	"	-
1.1	: ( , ) ( )	-	31.12.2021	, -		
1.1.1		-	-			

/						
1	2	3	4	5	6	7
1.2	: ( ) ( )	-	31.12.2021	. . , -		
1.2.1		-	-			
1.3	: ( )	-	31.12.2021	. . , -		
1.3.1		-	-			
2	: ( ) ( ),	-	31.12.2021	. . , -	( )	-

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
					<p>« »,</p> <p>(</p> <p>)</p> <p>:</p> <p>-</p> <p>,</p> <p>( ),</p> <p>,</p> <p>:</p> <p>31.12.2019 - 812</p> <p>31.12.2020 - 989</p> <p>31.12.2021 - 1497</p>	

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
2.1	: ( , ) ( , )	-	31.12.2021	. . , -		
2.1.1	,	01.01.2019	01.05.2019	. . , -	,	,

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
2.1.2	, ( ) -	01.01.2019	01.08.2019	. . , -	( ) - ,	

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
2.2	: ( ) ( )	-	31.12.2021	. . , -		
2.2.1	, , « », ( - ) ( )	01.01.2019	27.09.2019	. . , -	( ) , ( )  ( - ) « »,  ( )  ,	

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
2.2.2	<p>,</p> <p>« - », ,</p>	01.01.2019	01.11.2019	. . , -	« - » ,	

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
2.3	: ( )	-	31.12.2021	. . , -		
2.3.1	, ,	01.01.2019	31.12.2021	. . , -		



/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
3	) ( , ,	-	31.12.2021	. . , -	, ( ) " " , ( ) , , : 31.12.2019 - 66 31.12.2020 - 121 31.12.2021 - 285	-

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
3.1	: ( , ) ( , )	-	31.12.2021	. . , -		
3.1.1	,	01.01.2019	01.05.2019	. . , -	,	,

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
3.1.2	, ( )	01.01.2019	01.08.2019	. . , -	( ) - ,	

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
3.2	: ( ) ( )	-	31.12.2021	. . , -		
3.2.1	, , « », ( - ) ( )	01.01.2019	27.09.2019	. . , -	( ) , ( ) ( - ) « »,  ( )  ,	

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
3.3	: ( )	-	31.12.2021	. . , -		
3.3.1	, ,	01.01.2019	31.12.2021	. . , -		

( )

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
( ), " "							
$D = \frac{N_{\text{ПОДКЛ}}}{N_{\text{ОБЩ}}} \cdot 100\%$							
1	) ( " "						, ' 100%

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
- , " "							
$D = \frac{N_{\text{ПОДКЛ}}}{N_{\text{ОБЩ}}} \cdot 100\%$							
2	- , " "						- , " ", - , 100%
( , ) " " , /							
$N = \frac{001}{002} \cdot 100\%$							
3	( )						001 -

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
	<p>,</p> <p>/</p> <p>;</p> <p>" "</p>						<p>,</p> <p>/</p> <p>,</p> <p>" "</p> <p>002 -</p> <p>,</p> <p>/</p> <p>,</p>



/							
1	2	3	4	5	6	7	8
, , " "							
$N = \frac{OГB1}{OГB2} \cdot 100 \%$							
4	, , " "	1 - , " "					, , " "
		2 - ,					