

(('))

1.

	(('))		31.01.2019 - 15.12.2024
	,		
	,		
	,		
	" " 2021 " ,		
	" " ,	"	"

2.

, (())										
/										
			2019	2020	2021	2022	2023	2024		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
()										
1.1	() , 100%		7,5000	31.12.2016	7,3000	7,2000	7,1000	7,0000	6,9000	6,8000
16-54										
1.2	, 100 16-54		164,2000	31.12.2017	160,7000	158,4000	156,0000	153,7000	150,6000	147,4000
16-59										
1.3	, 100 16-59		651,3000	31.12.2017	603,8000	573,7000	543,6000	517,9000	495,8000	470,1000

3.

/			
1	2	3	4
(): ,			
1	(): . (): (85) - , () : 01.01.2021 , - .		
1.1	01.01.2021 - 1	01.01.2021	(85) - , () , -

/			
1	2	3	4
2	<p>():</p> <p>(): 100%</p> <p>(),</p> <p>,</p> <p>(): 15.12.2024</p>		
2.1	<p>15.12.2020 - 20</p> <p>15.12.2021 - 40</p> <p>15.12.2022 - 60</p> <p>15.12.2023 - 80</p> <p>15.12.2024 - 100</p>	15.12.2024	<p>100%</p> <p>(),</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p>

/			
1	2	3	4
3	<p>():</p> <p>():</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>-</p> <p>.</p> <p>(): 15.12.2024</p>		

/			
1	2	3	4
3.1	15.12.2020 - 1	15.12.2020	

/	,		
1	2	3	4
4			
4.1	<p>,</p> <p>31.12.2019 - 1 - 31.12.2020 - 1 - 31.12.2021 - 1 -</p>	31.12.2021	
4.2	<p>,</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>01.07.2019 - 1 -</p>	01.07.2019	
4.3	<p>,</p> <p>« , »</p> <p>« , »</p> <p>15.12.2019 - 1 -</p>	15.12.2019	

/	,		
1	2	3	4
4.4	, , , . 01.03.2019 - 1 /	01.03.2019	

5.

/		,			()
1	2	3	4	5	6
1		...			100
2		100
,					
3		...			100
4		100
, , .					
5		100
« , , »					
6		100

, , . ,					
7		100
,					
8		..			100
9		100
10		..			100
,					
11		..			100

6.

(())

/	, ,			5	6	7
		3	4			
1	2	3	4	5	6	7
1	, ,	-	31.12.2021	. ,		-
1.1	: (,) (,)	-	31.12.2019	. ,		
1.1.1		01.03.2019	31.12.2019	. ,		
1.2	: ()	-	31.12.2019	. ,		
1.2.1	, ,	01.03.2019	31.12.2019	. ,		

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
1.3	: " "	-	31.12.2019	. .,		
1.3.1		01.01.2019	31.12.2019	. .,		
1.4	: (,) (,)	-	31.12.2020	. .,		
1.4.1		01.01.2020	31.12.2020	. .,		
1.5	: ()	-	31.12.2020	. .,		
1.5.1	, ,	01.01.2020	31.12.2020	. .,		
1.6	: (,) (,)	-	31.12.2021	. .,		
1.6.1		01.01.2021	31.12.2021	. .,		

/						
1	2	3	4	5	6	7
1.7	: ()	-	31.12.2021	. .,		
1.7.1	, ,	01.01.2021	31.12.2021	. .,		
2	, , ,	-	01.07.2019	. .,		-
2.1	: (,) ()	-	01.07.2019	. .,		
2.1.1		-	-			
2.2	: (-) ()	-	01.07.2019	. .,		
2.2.1		-	-			

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
2.3	: ()	-	01.07.2019	. .,		
2.3.1		-	-			

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
3	.	-	01.01.2021		(85) - ,) - .	-

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
3.1	: (,) (,)	-	01.01.2021			
3.1.1		-	-			
3.2	: (-) ()	-	01.01.2021			
3.2.1		-	-			
3.3	: ()	-	01.01.2021			
3.3.1		-	-			
4	, , « » , , « »	-	15.12.2019	. .		-
4.1	: (,) (,)	-	15.12.2019	. .		
4.1.1		-	-			

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
4.2	: () ()	-	15.12.2019	. .,		
4.2.1		-	-			
4.3	: ()	-	15.12.2019	. .,		
4.3.1		-	-			
5	, , , , .	-	01.03.2019	. .,		-
5.1	: (,) (,)	-	01.03.2019	. .,		
5.1.1		-	-			
5.2	: () ()	-	01.03.2019	. .,		
5.2.1		-	-			

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
5.3	: ()	-	01.03.2019	. .,		
5.3.1		-	-			
5.4	: () ()	-	01.03.2019	. .,		
5.4.1		-	-			
5.5	: ()	-	01.03.2019	. .,		
5.5.1		-	-			

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
6		-	15.12.2024	. .,	100% (,) . , , .	-

/						
1	2	3	4	5	6	7
6.1	:	-	01.02.2020	..		
6.1.1		01.08.2019	01.02.2020	..		
6.2	: ()	-	01.12.2019	..		
6.2.1	,	15.03.2019	01.12.2019	..	,	,
6.3	: ()	-	15.12.2019	..		
6.3.1		01.12.2019	15.12.2019	..		

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
6.4	: (,) (,)	-	15.12.2021	. . ,		
6.4.1	,	01.01.2021	15.12.2021	. . ,		
6.5	: ()	-	15.12.2021	. . ,		
6.5.1		01.12.2021	15.12.2021	. . ,		
6.6	: (,) (,)	-	15.12.2022	. . ,		
6.6.1	,	01.01.2022	15.12.2022	. . ,		
6.7	: ()	-	15.12.2022	. . ,		
6.7.1		-	-			

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
6.8	: (,) (,)	-	15.12.2023	. . ,		
6.8.1	,	01.01.2023	15.12.2023	. . ,		
6.9	: ()	-	15.12.2023	. . ,		
6.9.1		01.12.2023	15.12.2023	. . ,		
6.10	: (,) (,)	-	15.12.2024	. . ,		
6.10. 1	,	01.01.2024	15.12.2024	. . ,		
6.11	: ()	-	15.12.2024	. . ,		
6.11. 1		01.12.2024	15.12.2024	. . ,		
7	,	-	15.12.2020	. . ,	,	-

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
					, . - - , ,	

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
					, , . - , - .	
7.1	: (,) (,)	-	15.12.2020	. . ,		
7.1.1		01.08.2019	15.12.2020	. . ,		

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
7.2	: 3 , ,	-	31.01.2020	. . ,		
7.2.1	" : " , "	01.01.2019	31.01.2020	. . ,		
7.3	: ()	-	15.12.2019	. . ,		
7.3.1		01.08.2019	15.12.2019	. . ,		
7.4	: ()	-	15.12.2020	. . ,		
7.4.1	2019-2020	01.08.2020	15.12.2020	. . ,		

(())

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
() 100%							
$V_{алк} = O_a + O_{п}$							
1			-1, -5 (), 3- (), , - , 1- , 1-			1	

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
1			-1, -5 (), 3- (), , - , 1- , 1-			1	

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
16-54		100					
$m_x = \frac{\sum M_x}{\sum S_x} \cdot 1000$							
2	16-54 * 100000/ 16-54		« 1- »			1	

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
2	16-54 * 100000/ 16-54		1- « »			1	

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
16-59		100					
$m_x = \frac{\sum M_x}{\sum S_x} \cdot 1000$							
3	16-59 * 100000/ 16-59		« 1- »			1	

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
3	16-59 * 100000/ 16-59		1- « »			1	