

()

1.

) (01.01.2019 - 31.12.2024
	,	-	
	,		-
	,		
		" "	,
	<<	>>	

3.

/			
1	2	3	4
1			
1.1	<p>31.12.2021 - 1 31.12.2022 - 1 31.12.2023 - 1</p>	31.12.2023	PR- 5%
1.2	<p>31.12.2021 - 1 31.12.2022 - 1 31.12.2023 - 1 31.12.2024 - 1</p>	31.12.2024	50%

5.

/		,			()
1	2	3	4	5	6
1		..	-		20
2		..			20
3		..			20
, , , , - ,					
4		..			10
5		..	-		20

6		..			7
7		..			20
8		..			20
9		..	-		20

6

6.

()

/	, ,			5	6	7
		3	4			
1	2	3	4	5	6	7
1	, , , , , - ,	-	31.12.2023	. . ,	PR- 5%	-
1.1	: (,) (,)	-	31.03.2021	. . ,		
1.1.1		-	-			
1.2	: ()	-	31.12.2021	. . ,	" "	

/	,			5	6	7
		3	4			
1	2	3	4	5	6	7
1.2.1		-	-			
1.3	: ()	-	31.03.2020	.,		
				-		
1.3.1		-	-			
1.4	: ()	-	31.08.2020	.,		
1.4.1		-	-			
1.5	: ()	-	31.12.2020	.,		
1.5.1		-	-			

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
1.6	:	-	31.07.2021	. .,	"	"
1.6.1		-	-			
1.7	: (,) (,)	-	31.03.2022	. .,		
1.7.1		-	-			
1.8	: ()	-	31.12.2022	. .,	"	"
1.8.1		-	-			
1.9	: (,) (,)	-	31.03.2023	. .,		

/	, ,			5	6	7
		3	4			
1	2	3	4	5	6	7
1.9.1		-	-			
1.10	: ()	-	31.12.2023	. ,,	"	
1.10.1		-	-		"	
2		-	31.12.2024	. ,,	50%	-
2.1	: (,) (,)	-	31.03.2021	. ,,		
2.1.1		-	-			
2.2	: ()	-	31.12.2021	. ,,	"	

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
				-	"	
2.2.1		-	-			
2.3	: ()	-	30.06.2020	. ,		
2.3.1		-	-			
2.4	:	-	30.10.2021	. ,	"	"
2.4.1		-	-			
2.5	: (,) (,)	-	31.03.2022	. ,		

/	, ,			5	6	7
		3	4			
1	2	3	4	5	6	7
2.5.1		-	-			
2.6	: ()	-	31.12.2022	. ,	"	"
2.6.1		-	-			
2.7	: (,) (,)	-	31.03.2023	. ,		
2.7.1		-	-			
2.8	: ()	-	31.12.2023	. ,	"	"
2.8.1		-	-			
2.9	: (,)	-	31.03.202	. ,		

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
	(,)		4			
2.9.1		-	-			
2.10	: ()	-	31.12.2024	. ,	"	"
2.10. 1		-	-			

()

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
<p>() ,</p>							
$P_{\text{ua}}^p = P_{\text{TK}}^p + P_{\text{TK}}^t$							
1	() ,	- ,	12- 6/10/ - 6999 03.10.2018				()- , , () , ,

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

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