1.

( ) 01.01.2019 - 31.12.2024

, , ,

1.1 60	10 . ,	3	4 60 43,5000	5 10 . 31.12.2017	2019 6 44,2000	2020 7 51,2000	2021	, 2022 9	2023	2024
1.1	10 .	3	60	10 .	6	7	8			
1.1	10 .	3	60	10 .				9	10	11
					44,2000	51 2000		Γ		
			43,5000	31.12.2017	44,2000	51 2000				
60						31,2000	51,2000	51,2000	51,2000	51,2000
				,						
1.2			19,7400	31.12.2017	26,3000	31,3000	37,3000	55,7000	65,3000	70,0000
	,					,				
1.3	, ,		49,4200	31.12.2017	56,3000	60,4000	64,6000	69,1000	80,0000	90,0000
	,									
1.4	,		0,0000	31.12.2017	879,0000	1 758,0000	2 637,0000	3 516,0000	4 395,0000	5 274,0000

3

/	,		
1	2	3	4
	(	):	
1	,	): 85	
	(		):
			, 1 2019
	,	,	, 15 2019 .
	,	,	( ), ,
	,	. "	,
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		,
	, . 2020 ( 65 ,	- ,	, , ,
			·

/	,		
1	2	3	4
	( ): 15.12.2019	)	
1.1	15.12.2019 - 1	15.12.2019	,

/	,	
1	2	3 4
2	; 2020 - 28 ; 2022 - 55,7 ; 2024 - 70	): 70 2024 : 2019
	, 2019 , , ,	2017 . 869 .
	; 2019 23 2020 - 28 2021 - 34 2022 - 55,7 2023 - 65,3 2024 - 70	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	", " /	27 2016 . 866 " ".
	( ): 15.12.2024	
2.1	70 2024	15.12.2024

,

,		
2	3	4
		2023 – 65,3
		;
		2024 – 70
	2	2 3

/	,				
1	2		3		4
3	(	,	):	90 ):	2024
	2019 21.12.2012 1344 ,			,	,
	,	, ): 01.12.2024	,		,
3.1	90 2024 01.12.2019 - 56.3 01.12.2020 - 60.4 01.12.2021 - 64.6 01.12.2022 - 69.1 01.12.2023 - 80 01.12.2024 - 90	,	01.12.2024	,	, 21.12.2012 1344

/		,		
1		2	3	4
4		,	): 2024	160,0 .
		(	):	
	- »	<b>«</b>	 ».	«
	-	, 7	: 2019 7 11,0 .	
	2020 - 68 130,0 .	;		,
	2021 - 70 140,0 .			,
	2022 - 75 150,0 .	·		,
	2023 - 80 155,0 .	·		,
	2024 - 85 160,0 .			,
	(	): 01.12.2024		

,		,				
1	2		3		4	
4.1	2024 01.12.2019 - 2.3  01.12.2020 - 2.66  01.12.2021 - 2.66  01.12.2022 - 2.66  01.12.2023 - 2.66  01.12.2024 - 2.66	2,66 .	01.12.2024	4 « », « 2 2020 " 30	», « 3, .	. », 2019 " 30 , 3, .

/		,			
1		2	3	4	
5	70 2024 - 85	( 2019 7 , 2022 - 75	): , 202 «	0 - 68 , 2023 - 80 ):	, 2021 - ,
	« ». -	, 7	: 20 11,0 .		
	2020 - 68 130,0 .	;		,	
	2021 - 70 140,0 .			7	
	2022 - 75 150,0 .	·		,	
	2023 - 80 155,0 .	·		,	
	2024 - 85 160,0 .			,	
	(	): 01.12.2024			

/	,		
1	2	3	4
5.1	2020 01.12.2019 - 0 01.12.2020 - 1 01.12.2021 - 1 01.12.2022 - 1 01.12.2023 - 1 01.12.2024 - 1	01.12.2024	, 2024 2,66 .
6	(	):	65 ,
	, 2019		· ):
	65 ,	,	
	2019 , 65 ( ): 01.12.2019	,	,
	65 , , ,		, 65 ,
6.1	-	01.12.2019	-
	01.12.2019 - 15		

/	,				
1	2		3	4	
7	, (	, 1.12.2024	):	95 2024 ):	,
7.1	95 , 01.12.2019 - 95 01.12.2020 - 95 01.12.2021 - 95 01.12.2022 - 95 01.12.2023 - 95 01.12.2024 - 95		.2024	95	,

/	,			
1	2	3		4
8	(	): 202	20-2024 .	
	65 ,	-		,
	, (		):	
			65 ,	,
	· , ,		,	. 65 ,
	65 ,		-	
	): 01.12.2024			•
	2020-2024 65 ,			65 ,
8.1	,	01.12.2024	- , ,	
	01.12.2024 - 90		- ,	,

/	,		
1	2	3	4
9	, (	):	19,1
	( ) ,		, , ,
		,	2025
	( ): 10.12.2024		
9.1	, 24.4 10.12.2019 - 24.4 10.12.2020 - 24.4 10.12.2021 - 24.4 10.12.2022 - 24.4 10.12.2023 - 24.4 10.12.2024 - 24.4	10.12.2024	

/		,				
1		2		3	4	
10		(		):		
				•		2019-
	2024		(		):	
			(		<i>)</i> .	
						,
					2019-2024	
		,	,	,	,	,
	(		): 01.07.2024	,		
	2019-2024				,	
10.1	01.07.2019 - 1			01.07.2024		
	01.07.2020 - 1				·	
	01.07.2021 - 1					
	01.07.2022 - 1 01.07.2023 - 1				,	,
	01.07.2024 - 1				,	,

/	,		
1	2	3	4
11	, 2021 - 150 , 2023 – 250	): 50	, 2020 - 100 , 2022 - 200 , 2024 - 300
			):
		», "(	
	( ): 10.12.2024		

/	,		
1	2	3	4
11.1	10.12.2019 - 879 10.12.2020 - 1758 10.12.2021 - 2637 10.12.2022 - 3516 10.12.2023 - 4395 10.12.2024 - 5274	10.12.2024	

/						( .	)	
,		2019	2020	2021	2022	2023	2024	( . )
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	(		,	):	20	24	16	50,0 .
1.1		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2024 2,66 .							
1.1.1	(	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	(	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

/						( .	)	
/		2019	2020	2021	2022	2023	2024	( . )
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.4		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	( ,		2019	):			65	,
2.1	15 65 , ,	28,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,50
2.1.1	( )	28,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,50
2.1.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.3	,	28,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,50
2.1.3.1		28,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,50
2.1.3.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.3.3	(	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.4		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

/						( .	)	
,		2019	2020	2021	2022	2023	2024	( . )
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	,		,	):	95 2024			
3.1	, , ,	3,62	0,36	0,36	0,00	0,00	0,00	4,35
3.1.1	( )	3,62	0,36	0,36	0,00	0,00	0,00	4,35
3.1.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.3	,	3,62	0,36	0,36	0,00	0,00	0,00	4,35
3.1.3.1		3,62	0,36	0,36	0,00	0,00	0,00	4,35
3.1.3.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.3.3	(	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.4		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

/						( .	( . )	
,		2019	2020	2021	2022	2023	2024	( . )
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	65 ,			): 2020	0-2024 . -		,	
4.1	2020-2024	0,00	94,31	25,02	0,00	0,00	0,00	119,33
	65 ,							
	,							
4.1.1	( )	0,00	94,31	25,02	0,00	0,00	0,00	119,33
4.1.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.3	,	0,00	94,31	25,02	0,00	0,00	0,00	119,33
4.1.3.1		0,00	94,31	25,02	0,00	0,00	0,00	119,33
4.1.3.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.3.3	(	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

/						( .	)	
,		2019	2020	2021	2022	2023	2024	( . )
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.1.4		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	(			):			20	
	2021	150	-	50	20		, 2020 -	100
	, 2021 - , 2023 –	150 250			, 20 , 2024 -	22 - 2	200	
	, 2023 –	230			, 2024 -	300		
5.1		65,22	65,22	65,22	65,22	65,22	65,22	391,33
5.1.1	(	61,96	61,96	61,96	61,96	61,96	61,96	371,77
	)	,	,		,	,	,	,
5.1.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1.2		65.00	65.00	<i>(5.00)</i>	<i>(5.00)</i>	65.00	65.00	201.22
5.1.3		65,22	65,22	65,22	65,22	65,22	65,22	391,33
5 1 2 1	,	<i>(5.</i> 00	<i>(5.</i> 22)	(5.22	(5.22	(5.22	(5.22	201.22
5.1.3.1		65,22	65,22	65,22	65,22	65,22	65,22	391,33
5.1.3.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5 1 2 2		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5.1.3.3		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	`							

/				( . )			)		
/		2019	2020	2021	2022	2023	2024	( . )	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	)								
5.1.4		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	, :	97,34	159,89	90,60	65,22	65,22	65,22	543,51	
	( )( )	94,08	156,63	87,34	61,96	61,96	61,96	523,95	
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	,:	97,34	159,89	90,60	65,22	65,22	65,22	543,51	
		97,34	159,89	90,60	65,22	65,22	65,22	543,51	
		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	
	)								
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

/		,			( )
1	2	3	4	5	6
1					40
		,			
2					20
3					40
					40
4					40
-					40
5					40

2024	70 2024							
6					20			
7					40			
8			-		40			
9					40			
	90	, 2024		,				
10					20			
11					40			

12			-		40			
13					40			
	·	,	2024	2,66 .				
14					20			
15					40			
16					40			
17					40			
	2020							
18					20			

19				40
20				40
	- 15	65 ,	,	
21				20
22				40
	95	,		,
23				20
24				40

25				 40
26				 40
	2020 2024			
	2020-2024	,	65 ,	
27				 20
28			-	 40
29				 40
		24.4	,	
30				 20
31				 40

	2019-2024							
32					20			
33					20			
34					20			
35					20			
36					20			
37					20			

/										
1	2	3	4	5	6	7	8			
	60 10 .									
1		r - ,				1	,			
	60 10 .	,	24.12.2018 16	-			60 *10000			

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
			<b>»</b>				
				,	•		
2							(
							,
	, , %						
	, 70						,
							/
							)*100
							·

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
		,			,		
3	, , ,	<del>-</del> ,	12 «	-	,	1	,
		,	, , , »,				*100

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
		,					
4		No -				1	«
	, .	,	12- 6/10/ - 6999 03.10.2018	-			, »
							N - ,
							, . ( 2019 ); i –