

—  
\_\_\_\_\_  
( )

\_\_\_\_\_

**31 2022**

" ( N4-38 )

,




( )"

■	■	■	■
			<i>1 725 243,53</i>

1.

/				

2.

/				( )				( )			
1	:										
1.1.		( )			20	95	95		95	95	: 1. " 12 " 28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352,
1.2.		,			0	69	100		70	70	: 1. " 12 " 28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352,
1.3.		,	(		77.5	77.595	91.6		77.6	77.6	: 1. " 12 " 28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352,



/				( )				( )			
2	:										
2.1.		(22-37 ) (%),			70	71.5	81.8		81.8	81.8	: 1. " 12 " 28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352,
2.2.		1000	0-4	(0,1 )	6.5	6.21	5		6.2	6.2	: 1. " 12 " 28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352,
2.3.		100 000	0-17	100	63.8	53.6	37.3		53.5	53.5	: 1. " 12 " 28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352,
2.4.				(0,1 )	5.6	4.82	4.3		4.8	4.8	: 1. " 12 " 28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352,



/				( )				( )				
	/										28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352, .	
3	:											
3.1.	/	17	0 -			16.4	69	78.6		70	70	: 1. " 12 " . 28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352, .
3.2.	/	17	0 -			18.2	69	79.3		70	70	: 1. " 12 " . 28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352, .
3.3.	/		0-17			22.1	69	81.1		70	70	: 1. " 12 " . 28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352, .
3.4.	/		0-17			36.5	79	96.8		80	80	: 1. " 12 " .



/				( )				( )			
	/										28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352, .
3.5.	/	17	0-		43.1	79	87.3		80	80	: 1. " 12 " . 28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352, .
3.6.	/				47.8	48.78	48.8		48.8	48.8	: 1. " 12 " . 28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352, .



3.

2022

/			( )												
1	:														
1.1	( )														
				95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00
	/			95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00
1.2	, , (%)														
				40,00	42,70	45,40	48,20	50,50	53,50	57,00	60,00	62,00	66,00	69,00	70,00
	/			100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
1.3	, , ( ), :														
				77,55	77,55	77,56	77,56	77,57	77,57	77,58	77,58	77,59	77,59	77,60	77,60
	/			78,10	78,20	91,60	80,50	80,50	80,50	80,50	80,50	80,60	76,40	91,60	91,60
2	:														
2.1	(22-37 ) (%)														
				66,50	67,00	67,50	68,00	68,50	69,00	69,50	70,00	70,50	71,00	71,50	81,80
	/			84,80	75,80	58,10	61,30	64,90	68,80	69,60	72,80	75,00	76,40	76,00	81,80
2.2	0-4 1000														
			(0,1	6,30	6,29	6,29	6,28	6,27	6,26	6,25	6,24	6,23	6,22	6,21	6,20
	/		)	6,70	4,90	4,20	5,10	4,70	3,90	4,10	4,50	4,60	4,80	4,60	5,00
2.3															

/			( )												
			(0,1 )	5,10	5,07	5,03	5,00	4,97	4,94	4,91	4,88	4,86	4,84	4,82	4,80
	/			6,70	4,10	3,70	4,70	4,40	3,60	3,70	4,10	4,10	4,20	4,00	4,30
2.4	0-17 100 000														
			100	55,50	55,30	55,10	55,00	54,80	54,60	54,40	54,20	54,00	53,80	53,60	53,50
	/			39,90	36,00	31,40	33,90	31,60	31,30	31,70	35,70	35,60	36,10	34,90	37,30
3	:														
3.1	0 - 17 ,														
				70,00	70,90	71,50	72,00	73,00	74,00	75,00	76,00	77,00	78,00	79,00	80,00
	/			78,00	82,50	87,00	85,90	85,40	88,20	87,30	87,00	87,50	87,40	87,10	87,30
3.2	0 - 17														
				60,00	60,90	61,50	62,00	63,00	64,00	65,00	66,00	67,00	68,00	69,00	70,00
	/			64,10	70,40	74,40	73,70	74,50	73,40	73,50	73,60	75,00	75,60	75,70	79,30
3.3	0-17														
				70,00	70,90	71,50	72,00	73,00	74,00	75,00	76,00	77,00	78,00	79,00	80,00
	/			80,00	80,10	98,20	94,30	95,10	95,70	94,20	94,30	94,60	94,10	94,10	96,80
3.4															
				48,50	48,56	48,58	48,61	48,62	48,64	48,67	48,69	48,72	48,75	48,78	48,80

/			( )												
	/			37,60	43,90	42,00	46,90	48,40	49,70	47,80	50,10	51,30	49,70	50,00	48,80
3.5	0 - 17														
				60,00	60,90	61,50	62,00	63,00	64,00	65,00	66,00	67,00	68,00	69,00	70,00
	/			62,90	75,10	78,40	77,80	77,90	79,00	73,80	74,20	75,50	76,00	75,30	78,60
3.6	0-17														
				60,00	60,90	61,50	62,00	63,00	64,00	65,00	66,00	67,00	68,00	69,00	70,00
	/			63,20	79,90	77,10	78,50	80,20	81,40	81,00	81,70	81,10	80,50	80,80	81,10

4.

/			,	( )							-	-	( )		
										/					
1.	:														
1.1		/													
1.1					0	95	95	95		31.12.2022	31.12.2022	-		12	28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352, : 95 95. : 1. "
1.1.1		92 « 7 2018 .													
1.1.1		» : 95,0000 : 31.12.2022								31.12.2022	31.12.2022	-		12	12 : 1. "
1.1.1		95% /													



/			,	( )							-	-			
										/					
															28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352,
															65 . : 1. " 12 "
1.1. 2				( )					25.10.2022	29.12.2022	-			12	28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352,
1.1. 3				( )					25.11.2022	31.12.2022	-			12	36 . : 1. " 12 "



/			( )							-	( )		
									/				
													28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352,
1.2		/		0	95	95	95		31.12.2022	31.12.2022	-	12	29.12.2022 . 04.1-06-01-15/352, : 95 95.
1.2.1		95% /							31.12.2022	31.12.2022	-	12	12 : 1." "
													28.12.2022 . 04.1-06-01-05/352,



/			,	( )							-	-		
										/				
		2018 . 92 « <sup>7</sup>												
1.2. 2		( )						25.10.2022	29.12.2022	-			12	65 . : 1. " " 12 28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352,
1.2. 3		( )						25.11.2022	29.12.2022	-			12	34 . : 1. " " 12 28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352,






/											/					
2.		:														
2.1		, : : 0,254 31.12.2022		0	0.254	0.254	0.254			31.12.2022	31.12.2022			12	12	: 1. " 12 "
2.1. 1		( )								31.12.2022	31.12.2022			12	12	: 1. " 12 "



/			,	( )							-	( )		
										/				
2.1. 2				( )					31.12.2022	31.12.2022	-		12	12 : 1. " "
														28.12.2022 . 04.1-06-01-15/358,
2.1. 3				( )					25.12.2022	29.12.2022	-		12	12 : 1. " "
														28.12.2022 . 04.1-06-01-15/358,
2.1. 4		254	-						31.12.2022	31.12.2022	-		12	12 : 1. " "
														28.12.2022 . 04.1-06-



/			( )							-	( )			
									/					
													01-15/358,	
2.2				0	0.326	0.254	0.254			31.12.2023	31.12.2023	-	12	: : 1." "
														: 0,3260 : 31.12.2023
2.2.1			( )							31.03.2023	31.03.2023	-	12	: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.
														: 1." "
														: 0.254 0.326.

/		,	( )							-	-			
									/					
														
2.3		( ) ( ) : 0,0000 : 31.12.2022		0	0	0	0		31.12.2022	31.12.2022	-		12	<p>:" 12 "</p> <p>28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352,</p> <p>:" : 10%,</p> <p>:" : 1. ,</p> <p>03.01.2023.</p> <p>: 0 0.</p>
2.3.1		, %							31.12.2022	31.12.2022	-		12	<p>:" : 1. "</p> <p>12 "</p>



/			,	( )							-	-			
										/					
															28.12.2022 . 04.1-06-01-15/352,
2.3. 2										31.12.2022	31.12.2022	-			: 1. " " 04.03.2022 . 202208442000003001, .2. " " 04.03.2022 . 202208442000003001, : , : 10%, : 03.01.2023 . : 1. , 03.01.2023.
2.3. 3				( )						31.12.2022	31.12.2022	-			: 1. " : 1. ,



/			,	( )							-	-		
										/				
														« : 3 »" 29.03.2022 . 2463216070422000020, .2. : " « 3 »" 29.03.2022 . 2463216070422000020, .
2.3. 4			,	,					31.12.2022	31.12.2022	-		12	12 : 1. " " . 28.12.2022 . 04.1-06- 01-15/352,





/			,	( )							-	-			
										/					
															« 3 »" 13.04.2022 . 122250, .4. " : « 3 »" 13.04.2022 . 122118, .
2.4					0	35.8	35.8	35.8		31.12.2022	31.12.2022	-		12	: : : 1. " 12 "
															28.12.2022 . 04.1-06- 01-15/358, .



/			,	( )							-	( )			
										/					
															: 35.8 35.8.
2.4. 1				( )					31.12.2022	31.12.2022	-		12		12 : 1." " 28.12.2022 . 04.1-06- 01-15/358, .
2.4. 2				( )					20.10.2022	29.12.2022	-		12		70 12 : 1." " 28.12.2022 . 04.1-06- 01-15/358, .



/			( )											
2.4.3		35,8							31.12.2022	31.12.2022			12	12 : 1." "
3. :														
3.1		10 514 « 2017 . 15-17		0	73	73	73		31.12.2022	31.12.2022			12	12 : 1." "
		»:												28.12.2022 . 04.1-06-01-15/349, : 73 73.






/			( )											
		73,0000	: 31.12.2022											
3.1.1			( )					31.12.2022	31.12.2022			12	12	: 1. " "
														28.12.2022 . 04.1-06-01-15/349,
3.1.2		2	4 ( / )					31.12.2022	31.12.2022			12	12	: 1. " "
														28.12.2022 . 04.1-06-01-15/354,

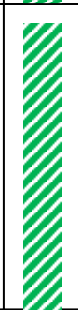


/			( )								-	-		
		-	-								-			
3.1.3		4 500							31.12.2022	31.12.2022	-		12	12 : 1. " " 28.12.2022 . 04.1-06-01-15/354,
3.1.4		73% -17	15						31.12.2022	31.12.2022	-		12	12 : 1. " "



/			( )							/	( )		
		10 2017 . 514 «											28.12.2022 . 04.1-06-01-15/349,
3.2		15-17 10 2017 . 514 «		0	75	73	75		31.12.2023	31.12.2023		12	: 1. " " 28.12.2022 . 04.1-06-01-15/349, : 73 75.
3.2. 1		1 500							31.03.2023	31.03.2023		12	: 1. "



			( )									-	-		
/											/	-	( )		
3.2. 2		2	1 ( ) /							31.03.2023	31.03.2023	-		12	12 : 1." " 28.12.2022 . 04.1-06-01-15/354,





3.3		0-17 95,1000 : 31.12.2022		0	95.1	95.1	95.1			31.12.2022	31.12.2022	-	12	28.12.2022 . 04.1-06-01-15/350,	: : 1. " 12 " : 95.1 95.1.
3.3.1		2022 3 ( )								31.12.2022	31.12.2022	-	12	12	: 1. "



/			,	( )							-	-			
										/					
															28.12.2022 . 04.1-06-01-15/350,
		0-17													
3.3.2		500	2022	-						31.12.2022	31.12.2022	-		12	: 1. " 12 "
			0-17												28.12.2022 . 04.1-06-01-15/354,
			( )												
3.3.3			( )							31.12.2022	31.12.2022	-		12	: 1. " 12 "
															28.12.2022 . 04.1-06-01-15/350,



5.

/			, .			, .		(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		(05)							
1.1		(06) ( ) ( )	1 731 309,80	1 731 309,80	1 731 309,80	1 731 309,80	1 725 243,53	99,65	
1.1.1			1 731 309,80	1 731 309,80	1 731 309,80	1 731 309,80	1 725 243,53	99,65	
1.1.1.1			1 731 309,80	1 731 309,80	1 731 309,80	1 731 309,80	1 725 243,53	99,65	
1.1.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2		(07)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		,							
1.2.1		, . . .	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1. 1			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1. 3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		:	1 731 309,80	1 731 309,80	1 731 309,80	1 731 309,80	1 725 243,53	99,65	
		, . :	1 731 309,80	1 731 309,80	1 731 309,80	1 731 309,80	1 725 243,53	99,65	
			1 731 309,80	1 731 309,80	1 731 309,80	1 731 309,80	1 725 243,53	99,65	
			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	



6.

2022

/	( . )												2022 ( . )
1													
1.1.	, ,												
		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	0,00	0,00	0,00
1.2.	( ) ( )												
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 731 309,80
	/	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 688 845,93	1 688 845,93	1 725 243,53	1 725 243,53