






()

I 2026

"(27) ()"

	()			
				
- 1 1, :	- 0 8, :	- 5 : 17,	47388.31 . ., 24.22 %	: 0

12

+ 3

100 %

), 1

2026

(
(28);

100 %), 1 ' 2026

(25);

(

12

- 388);

(

(-41), (\quad),

2.

/			()			()				
1	.									
1.1.					100	53.5	100		100	": 1. " " 31.03.2026 . / , <u> </u> .



3.

2026

/			()												
1	:														
1.1	,														
				53,5000	53,5000	53,5000	53,5000	53,5000	53,5000	53,5000	53,5000	100,0000	100,0000	100,0000	100,0000
	/			100,0000	100,0000	100,0000	53,5000	53,5000	53,5000	53,5000	53,5000	100,0000	100,0000	100,0000	100,0000

4. (),

/	(),	()					()							
								/						
1.														
1.1		: 28,0000 31.12.2026 :	15	28	15	15			31.12.2026	31.12.2026	-			01.09.2026 . 28 2026 : - 15; - 15. : 15 28. : 1. " - " 31.03.2026 . / , <u> </u> .
1.1.K.1										15.04.2026	15.04.2026	-	"	"



/	(),	()					()			-	-			
								/						
		I								-				
1.2				12	25	12	12		31.12.2026	31.12.2026				03 : 03, : 03 03 , 6-27- 2026/002 (2026) (2026), 15.01.2026 : 10%, : 01.04.2026 . , 25 01.09.2026 . 2026



/	(),	()	()		-	-	()	-	-	-	-	-	-
													: - 12; - 12. : 12 25. : 1. " - ."
1.2.K.1		()											. 76 : 03 03 , : 03 03 , 6-27-2026/002 (2026) (2026), 15.01.2026





/	(),	()					()			-	-	()	
								/					
													4504566: 1 2026 03 : 10%, 01.04.2026 .
1.2.K.2		I							15.04.2026	15.04.2026	-	" "	



/	() ,	()					()				-	-		
								/						
1.3	1,0000 " : 31.12.2026		2	1	0	1	31.12.2026	31.12.2026			-		()	50 " 03.04.2026 . / ,



/		(),	()					()			-	-			
									/						
														50 .	
1.3.K.1		()								11.03.2026	11.03.2026				. :1. " , " , " , , 2026 "" , ,



/	(),	()					()			-	-	()	
								/					
													() ; ; 50 . " , 17.03.2026 . / , <u> </u> . , 50 .
1.3.K.3		I							21.04.2026	21.04.2026	-		



/	() ,	()					()				-	-				
								/								
1.4				393	394	388	394			31.12.2026	31.12.2026		"	«	»	2-1
	394,0000	:	31.12.2026										-	«	»	(
														«	»)
																(2026-
																2027)
																: 388 394.



/	(),	()					()			-	-			
								/						
													:1. - « » , « » « » , » , » , "	
1.4.K.1	/	,							29.01.2026	23.01.2026	-	"	"	03.04.2026 . / , .1. " 85 30.09.2016 "



/	(),	()					()		/	-	-	()	

,
" (
). 2.
" 24
19.04.2021 "
,
,
," (
" (
).
: 1. "
,



/	(),	()					()		/	-	-	()	
													" , , " ("" , 30.09.2016 . 85, <u> </u>
													2. " , " , "



/	(),	()					()			-	-	()	
								/					
1.4.K.2								15.04.2026	15.04.2026	-	"	"	
1.4.K.3	/,							15.02.2026	19.02.2026	-	"	"	" 24 19.04.2021 "



/	(),	()					()		/	-	-	()	
													<p>19.04.2021 . 24"</p> <p>19.04.2021 . 24,</p>
												<p>" 85 30.09.2016 "</p>	<p>2. "" 85 30.09.2016 "</p>



/	() ,	()					()			-	-		
								/					
													() ,
1.5.K.1	/ ,						29.01.2026	16.01.2026		-	"	"	85 30.09.2016 " : 1. " 85 30.09.2016 "



/	() ,	()					()			-	-			
								/						
													, , , , "	, , , , "
													4. " 24 19.04.2021 24 "	19.04.2021 , 19.04.2021 . 24, "
1.5.K.2									15.04.2026	15.04.2026	-	"	"	.



/	() , ()						()			-	()		
								/					
1.6			0	15	15	15	31.12.2026	31.12.2026		-			. 28 01.09.2026 2026 .: - 15; - 15. : 15 15. : 1. " - " 31.03.2026 . / , <u> </u> .





/	() ,	()					()				-	-		
								/						
1.6.K.1									15.04.2026	15.04.2026	-	"	"	
1.6.K.2									15.04.2026	15.04.2026	-	"	"	



/	() ,	()					()				-	-		
								/						
1.7			0	402	388	394			31.12.2026	31.12.2026			« »	2-1
													« »	() . (2026-2027)
													« »	: 388 402.



/	(),	()					()			-	-	()	
								/					
													:1. " - « » , « » « » , » » , "
1.7.K.1								15.04.2026	15.04.2026	-	"	"	03.04.2026 . / , <u> </u>





/	() , ()						()				-	()		
								/						
1.7.K.2									15.04.2026	15.04.2026		" "		
1.8			0	41	41	41			31.12.2026	31.12.2026				, 2026





/	(),	()	()		-	-	()	-	-	/	-	-	»	»"	,	03.04.2026 .	/ ,	.
1.8.K.1										15.04.2026	15.04.2026							





/		(),	()					()			-	-		
									/					
														
1.8.K.2										15.04.2026	15.04.2026	-	"	"







5.

/	()	, .			, .		(8)/ (5)*100		
		4	5	6	7	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		(11)							
1.1		(02)	3 556,40	3 556,40	3 556,40	3 558,10	666,79	18,75	
		:50500							
1.1.1		, . . .	3 556,40	3 556,40	3 556,40	3 558,10	666,79	18,75	
1.1.1.1			3 556,40	3 556,40	3 556,40	3 558,10	666,79	18,75	
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		(03)	11 912,30	11 912,30	11 912,30	11 855,91	2 162,13	18,15	





/	()	, .			, .		(8)/ (5)*100		
		4	5	6	7	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		:51790							
1.2.1		, . . .	11 912,30	11 912,30	11 912,30	11 855,91	2 162,13	18,15	
1.2.1.1			11 912,30	11 912,30	11 912,30	11 855,91	2 162,13	18,15	
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	
1.3		(05) "	0,00	1 000,00	1 000,00	0,00	0,00	0,00	





/	2	()	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		:52560							
1.3.1		, . . :	0,00	1 000,00	1 000,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.1.1			0,00	1 000,00	1 000,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4		(27)	141 584,70	141 584,70	141 584,70	140 532,06	35 348,26	24,97	
		:53030							
1.4.1		, . . :	141 584,70	141 584,70	141 584,70	140 532,06	35 348,26	24,97	
1.4.1.1			141 584,70	141 584,70	141 584,70	140 532,06	35 348,26	24,97	



/	2	()	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.4.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.1. 3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5		(28) (), , ,53630	15 452,10	15 452,10	15 452,10	15 452,10	3 767,10	24,38	
1.5.1		, . . :	15 452,10	15 452,10	15 452,10	15 452,10	3 767,10	24,38	
1.5.1. 1			15 452,10	15 452,10	15 452,10	15 452,10	3 767,10	24,38	
1.5.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5.1. 3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



/	2	()	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.5.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6		(29) , , , : 0500	452,40	452,40	452,40	435,00	89,05	19,68	
1.6.1		, . . .	452,40	452,40	452,40	435,00	89,05	19,68	
1.6.1.1			452,40	452,40	452,40	435,00	89,05	19,68	
1.6.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



/	()						(8)/ (5)*100		
		4	5	6	7	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.6.1. 3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.7	(30)		19 655,00	19 655,00	19 655,00	19 517,30	4 863,68	24,75	
1.7.1			19 655,00	19 655,00	19 655,00	19 517,30	4 863,68	24,75	
1.7.1. 1			19 655,00	19 655,00	19 655,00	19 517,30	4 863,68	24,75	
1.7.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.7.1.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



/	2	()	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.8.1. 3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.8.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		:	194 628,40	195 628,40	195 628,40	193 365,97	47 388,31	24,22	
		, . :	194 628,40	195 628,40	195 628,40	193 365,97	47 388,31	24,22	
			194 628,40	195 628,40	195 628,40	193 365,97	47 388,31	24,22	
			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	



/	()	(.)											2026 (.)
		700,78	1 431,45	2 162,13	2 892,80	5 191,29	5 800,29	5 800,29	5 831,29	7 315,03	8 836,21	10 357,38	11 912,30
/		0,00	1 431,45	2 162,13	2 892,80	5 191,29	5 800,29	5 800,29	5 831,29	7 315,03	8 836,21	10 357,38	11 912,30
1.7.		,											
		11 441,90	23 450,50	35 386,60	47 322,70	83 546,30	93 455,90	93 683,00	93 683,00	104 621,60	116 556,20	128 490,80	141 584,70
/		6 402,10	23 426,88	35 348,26	47 322,70	83 546,30	93 455,90	93 683,00	93 683,00	104 621,60	116 556,20	128 490,80	141 584,70
1.8.													
		209,43	434,36	666,79	891,62	1 536,35	1 783,70	1 798,60	1 805,60	2 209,53	2 629,46	3 049,29	3 556,40
/		0,00	434,36	666,79	891,62	1 536,35	1 783,70	1 798,60	1 805,60	2 209,53	2 629,46	3 049,29	3 556,40