

I

20

"

(

	()			
<p>- 2 2, :</p> <p>.</p>	<p>- 0 8, :</p> <p>.</p>	<p>- 14 : 22,</p> <p>.</p>	<p>153173.35 . , 74.14</p> <p>%</p>	<p>: 0</p>

2.

/			()				()		
1	-								
1.1.				54.6	54.6	94.2		55	: 1. " (-)" - 28.02.2025 . -, <u> </u> .
2	,								
2.1.		2023 ,		100	100	100		110	: 1. " « » " - 31.01.2025 . -, <u> </u> .

3.

2025

[illegible]

4. (),

/	(),	()						()				-	-			
											/		()			
1.	-															
1.1					8	8	8	8			31.12.2025	15.06.2025	-	« »	"	. : 8 8. : 1. " " " 14.03.2025 . 0103200008425000563 , _____ .
1.1.K.1		()									31.03.2025	31.03.2025	-			. .



/		(), ,	()					()				-	-		
											/				
		()										« »	1 78.1	78.1	: 1. 1 28.01.2025 . 612-03- 00/2025, <u> </u> .
1.1.K.2		() () ()								15.06.2025	15.06.2025	-	« »		.
1.1.K.3										28.02.2025	28.02.2025	-			.



/		(), ,	()					()				-	-		
											/				
														27.11.2023 471 "	" : 1. 27.11.2023 471 " " " " 27.11.2023 . 471, "
1.1.K.4										28.02.2025	28.02.2025				" : 1. " " "





/		(), , ()						()				-	-		
											/				
															" 05.03.2025 . 0103200008425001214 , <u> </u> .
1.3		, 300 . 6,0000 : 31.12.2025		5	6	5	6			31.12.2025	31.12.2025	-	« »		. . : 5 6.
1.3.K.1		() () () ()								28.02.2025	28.02.2025	-	« »	1 78.1	. . : 1. " 78.1 1 "



/		(), , ()						()				-	-		
											/				
															24.01.2025 . 612-29-00/2025, <u> </u> .
1.3.K.2		() ())								31.03.2025	31.03.2025	-	() « » 2025 2026	() 2025 2026 2027	" : 1. 2025 2026 2027 " () 28.12.2024 . 427- -29/2025, <u> </u> .
1.3.K.3		, ,								30.04.2025	30.04.2025	-	« »		.
1.3.K.4										30.06.2025	30.06.2025				.



[illegible]

/		(), , ()						()				-	-		
											/				
															28.02.2025 . 0103200008425000919 " , <u> </u>
1.5		, : 2,0000 : 31.12.2027		0	2	0	2			31.12.2027	31.12.2027	-		" . " . ()"	. : 0 2. : 1. " . " . ()"
1.6				0	1	0	1								. 07.03.2025 . 0103200008425001383 " . () , <u> </u>



/		(), , ()						()				-	- ()		
											/				
		, : 1,0000 : 31.12.2025								31.12.2025	30.06.2025	-		-	. : 0 1. : 1. " - "
1.6.K.1		() () ()								28.02.2025	28.02.2025	-	« »		. : 1. "



/		(), , ()						()				-	-		
											/				
														1 78.1	" 27.01.2025 . 612-10- 00/2025, <u> </u> .
1.6.K.2		(())								30.06.2025	30.06.2025	-	« »		. .
1.6.K.3										28.02.2025	28.02.2025	-	« »	27.11.2023 471 "	. : 1. " 27.11.2023 471 " "




/		(), , ()						()				-	- ()		
											/				
															"" 27.11.2023 . 471, "
1.6.K.4										31.03.2025	31.03.2025		« »		· · : 1. " - 19.03.2025 . 25205620507540572010 0100120000000243, "
1.6.K.5										30.04.2025	30.04.2025				· ·




/		(), ,	()					()				-	-		
											/				
															: 1. " - " - « » 21.03.2025 . 0103200008425000879 ,
1.7		: 13,0000 31.12.2025		12	13	12	13			31.12.2025	31.12.2025				: 12 13. : 1. " " 21.03.2025 . 2056205075425000017, 2. "






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



/		(), ,	()					()				-	-		
											/				
															5. " , " . 4.1293, <u> </u> .
															6. " , " . 28.02.2025 . 5.1293, <u> </u> .
															7. " , " . 28.02.2025 . 6.1293, <u> </u> .



/		(), , ()						()				-	- ()		
											/				
															
															8. " " 28.02.2025 . 7.1293, <u> </u> .
															9. " , " , 28.02.2025 . 8.1293, <u> </u> .
															. . " : 1.
1.7.K.1		() ()								28.02.2025	28.02.2025	-	« »		





/		(), ,	()					()				-	-		
											/				
															1 78.1 " 1 78.1 27.01.2025 . 612-10- 00/2025, <u> </u>
1.7.K.2		(())								30.06.2025	30.06.2025	-	« »		. .
1.7.K.3										28.02.2025	28.02.2025	-	«		. : 1. "



/		(), , ()						()				-	- ()		
											/				
													»	27.11.2023 471 "	27.11.2023 471 " " " " 27.11.2023 . 471, "
1.7.K.4		, ,								31.03.2025	31.03.2025	-	« »		. : 1. " " . 21.03.2025 . 1-25 , "
1.8				14	17	14	17			31.12.2025	30.06.2025	-			.



/		(), ,	()					()				-	-		
											/				
		: 17,0000 31.12.2025 :											« »		: 14 17. : 1. " " 24.01.2025 . 82701000 -1-2025-002, <u> </u> .
															2. " " 24.01.2025 . 82622000-1-2025-002, <u> </u> .
1.8.K.1															.



/		(), ,	()					()				-	-		
											/				
										28.02.2025	28.02.2025			27.11.2023 471 "	27.11.2023 471 " " : 1. " " " " 27.11.2023 . 471, " "
1.8.K.2		()								28.02.2025	28.02.2025			"	" : 1. " " 2025 ""



/		(), , ()						()				-	-		
											/				
														2025 "	15.01.2025 . 17- ,
1.8.K.3										31.03.2025	31.03.2025	-	« »	1/24/2025 6:46:32 PM 82701000 -1-2025-002	1/24/2025 6:46:32 PM 82701000- 1-2025-002" 24.01.2025 . 82701000-1-2025-002, "
															2. "
															1/24/2025



/		(), ,	()					()				-	-		
											/				
															6:45:05 PM 82622000-1-2025-002" 24.01.2025 . 82622000-1-2025-002, 1/24/2025 6:45:05 PM 82622000 -1-2025-002
1.8.K.4		(())								30.06.2025	30.06.2025	-	« »		.



5.

/		()	, .			, .		(8)/ (5)*100	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		(10)	-						
1.1		(12)	19 435,96	19 435,96	19 435,96	19 435,96	19 435,96	100,00	
		, :55190							
1.1.1			19 435,96	19 435,96	19 435,96	19 435,96	19 435,96	100,00	-
		, . . :							
1.1.1.1			19 435,96	19 435,96	19 435,96	19 435,96	19 435,96	100,00	-
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		(13)	28 451,91	28 451,91	28 451,91	28 451,91	0,00	0,00	
		-							



/		()	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		500 :55130							
1.2.1			28 451,91	28 451,91	28 451,91	28 451,91	0,00	0,00	-
1.2.1.1			28 167,39	28 167,39	28 167,39	28 167,39	0,00	0,00	-
1.2.1.2			28 167,39	28 167,39	28 167,39	28 167,39	0,00	0,00	
1.2.1.3			28 451,91	28 451,91	28 451,91	28 451,91	0,00	0,00	-
1.2.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3		(15) 300 :55840	9 923,54	9 923,54	9 923,54	9 923,54	9 923,54	100,00	
1.3.1			9 923,54	9 923,54	9 923,54	9 923,54	9 923,54	100,00	-
1.3.1.1			9 923,54	9 923,54	9 923,54	9 923,54	9 923,54	100,00	-







/		()	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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		(16) :53480	24 978,58	24 978,57	24 978,57	24 978,57	15 151,52	60,66	
1.4.1			24 978,58	24 978,57	24 978,57	24 978,57	15 151,52	60,66	-
1.4.1. 1			24 880,31	24 880,30	24 880,30	24 880,30	15 151,52	60,90	-
1.4.1. 2			9 728,79	9 728,79	9 728,79	9 728,79	0,00	0,00	
1.4.1. 3			9 827,06	9 827,06	9 827,06	9 827,06	0,00	0,00	-
1.4.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



/		()	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.5		(17) , :55800	50 505,05	50 505,05	50 505,05	50 505,05	50 505,05	100,00	
1.5.1		, . . :	50 505,05	50 505,05	50 505,05	50 505,05	50 505,05	100,00	-
1.5.1. 1			50 505,05	50 505,05	50 505,05	50 505,05	50 505,05	100,00	-
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	
1.5.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6		(18) , :55970	26 844,14	26 844,14	26 844,14	26 844,14	26 844,14	100,00	
1.6.1		, . . :	26 844,14	26 844,14	26 844,14	26 844,14	26 844,14	100,00	-



/		()	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.6.1. 1	 		26 844,14	26 844,14	26 844,14	26 844,14	26 844,14	100,00	-
1.6.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
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		(22) , :55900	15 151,52	15 151,52	15 151,52	15 151,52	15 151,52	100,00	
1.7.1			15 151,52	15 151,52	15 151,52	15 151,52	15 151,52	100,00	-
1.7.1. 1			15 151,52	15 151,52	15 151,52	15 151,52	15 151,52	100,00	-
1.7.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.7.1. 3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



/		()	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.7.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.8		(30) :54540	31 313,13	31 313,13	31 313,13	31 313,13	16 161,62	51,61	
1.8.1			31 313,13	31 313,13	31 313,13	31 313,13	16 161,62	51,61	-
1.8.1.1			31 000,00	31 000,00	31 000,00	31 000,00	16 000,00	51,61	-
1.8.1.2			31 000,00	31 000,00	31 000,00	31 000,00	16 000,00	51,61	
1.8.1.3			31 313,13	31 313,13	31 313,13	31 313,13	16 161,62	51,61	-
1.8.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



/		()	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
, :			206 603,83	206 603,82	206 603,82	206 603,82	153 173,35	74,14	
, . ∴			206 603,83	206 603,82	206 603,82	206 603,82	153 173,35	74,14	
			205 907,91	205 907,89	205 907,89	205 907,89	153 011,72	74,31	
			68 896,18	68 896,17	68 896,17	68 896,17	16 000,00	23,22	
			69 592,10	69 592,10	69 592,10	69 592,10	16 161,62	23,22	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



2025

/	()	(.)											2025 (.)	
1	-													
1.1.														
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 000,00	10 000,00	15 151,52	15 151,52	15 151,52	15 151,52	
	/	0,00	0,00	15 151,52	15 151,52	15 151,52	15 151,52	15 151,52	15 151,52	15 151,52	15 151,52	15 151,52	15 151,52	
1.2.	, .													
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10 000,00	25 000,00	35 000,00	50 505,05	50 505,05	50 505,05	
	/	0,00	50 505,05	50 505,05	50 505,05	50 505,05	50 505,05	50 505,05	50 505,05	50 505,05	50 505,05	50 505,05	50 505,05	
1.3.	, 300 .													
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 000,00	4 000,00	7 000,00	9 923,54	9 923,54	9 923,54	9 923,54	
	/	0,00	9 923,54	9 923,54	9 923,54	9 923,54	9 923,54	9 923,54	9 923,54	9 923,54	9 923,54	9 923,54	9 923,54	
1.4.														
		0,00	0,00	0,00	0,00	3 000,00	5 000,00	5 000,00	6 435,96	19 435,96	19 435,96	19 435,96	19 435,96	
	/	0,00	0,00	19 435,96	19 435,96	19 435,96	19 435,96	19 435,96	19 435,96	19 435,96	19 435,96	19 435,96	19 435,96	
1.5.	- 500 . .													
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00	10 000,00	15 000,00	28 167,39	28 167,39	28 167,39	
	/	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00	10 000,00	15 000,00	28 167,39	28 167,39	28 167,39	
1.6.														
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10 000,00	15 000,00	25 000,00	31 000,00	31 000,00	31 000,00	
	/	0,00	0,00	16 000,00	16 000,00	16 000,00	16 000,00	16 000,00	16 000,00	25 000,00	31 000,00	31 000,00	31 000,00	
1.7.	, ,													

/	()	(.)											2025 (.)
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 000,00	10 000,00	15 000,00	26 844,14	26 844,14	26 844,14
	/	0,00	0,00	26 844,14	26 844,14	26 844,14	26 844,14	26 844,14	26 844,14	26 844,14	26 844,14	26 844,14	26 844,14
1.8.													
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 000,00	10 000,00	15 000,00	24 880,31	24 880,31	24 880,31
	/	0,00	0,00	15 151,52	15 151,52	15 151,52	15 151,52	15 151,52	15 151,52	15 151,52	24 880,31	24 880,31	24 880,31