

\_\_\_\_\_

( )

\_\_\_\_\_

**III 2024**

"(41)

( )"

	( )			
				
- 5 5, :	- 1 5, :	- 5 : 14,	67848.81 . ., 52.41 %	: 0
.	.	.		



2.

/				( )				( )		
1	.									
1.1.					4.4	6	8.2		8.2	<p>: 2024 ,</p> <p>: 2024 ,</p> <p>: 20%,</p> <p>: 01.09.2024 .</p> <p>: 1.</p> <p>01.09.2024,</p>



/				( )				( )		
										<p>2024 , .</p> <p>: 1.</p> <p>"</p> <p>«</p> <p>( )»"</p> <p>01.10.2024 . 9, <u>          </u>.</p>
1.2.		,			38.6	12.77	18.54	,	17.46	<p>: 1.</p> <p>"</p> <p>«</p> <p>( )»"</p>



/				( )				( )		
	/									01.10.2024 . 9, _____.
2	.									
2.1.	/	60 10 . ,			0	39.1	59.2	ASMMS,	56.1	" : 1. « ( )»" 01.10.2024 . 9, _____.
2.2.	/	, ,			16.09	35.8	66.9	ASMMS,	70.1	" : 1. « ( )»" 01.10.2024 . 9, _____.



/				( )				( )		
2.3.		,			59.5	56	91	ASMMS,	90.1	" : 1. « ( )»" 01.10.2024 . 9, <u>          </u> .



3.

2024

/	( )														
1	:														
1.1															
	/	4,7500	5,5300	6,6200	7,4200	8,6800	9,5200	10,5100	11,0600	12,7700	14,6800	16,2100	17,4600		
		5,4100	6,4400	14,9800	13,2400	14,1600	15,4000	16,7800	17,7400	18,5400	15,4000	16,2100	17,4600		
1.2															
	/	7,3000	7,7000	8,1000	8,5000	8,9000	4,3200	4,5600	5,2500	6,0000	6,7500	7,5000	8,2000		
		10,6700	10,9500	9,2400	9,0300	8,9000	4,3200	7,9300	8,2000	8,2000	7,0000	7,7500	8,2000		
2	:														
2.1															
	/	2,0000	4,0000	6,0000	11,7000	20,1000	26,7000	29,9000	33,2000	35,8000	45,0000	61,8000	70,1000		
		2,2600	9,1000	15,8000	24,6000	31,0000	37,1000	42,8400	47,9000	66,9000	45,0000	61,8000	70,1000		
2.2															
	/	7,7000	14,4000	25,0000	32,0000	36,8000	40,0000	44,0000	48,0000	56,0000	66,0000	76,0000	90,1000		
		78,3500	79,5000	91,3000	91,4000	91,4000	90,3000	92,1000	92,1000	91,0000	66,0000	76,0000	90,1000		
2.3		60 10 .													

/			( )												
				5,2000	10,4000	11,3000	16,6000	21,9000	27,2000	31,3000	33,9000	39,1000	46,1000	51,3000	56,1000
	/			4,7000	10,4000	18,7000	26,3000	32,2000	41,6000	46,7900	53,5000	59,2000	46,1000	51,3000	56,1000

4. ( ),

		( ),	( )					( )					-	-	( )	
1.																
1.1		: 206,0000 31.12.2024 :	0	206	206	206			31.12.2024	31.12.2024			-	«	»	: 206 206. : 1. " « ( )»" 01.10.2024 . 9, <u>          </u>



/		( ) ,	( )					( )			-	-			
									/						
1.1. 1		( ) ( ) ( )								31.12.2024	31.12.2024	-			
1.1. 2		( )								31.12.2024	31.12.2024	-			
1.1. 3		,								29.08.2024	16.08.2024	-			



/		( ) ,	( )					( )			-	-	( )	
									/					
		( )	( )										«	» :1.
		( )	( )										«	» ( )
		( )	( )										«	» ( )
		( )	( )										«	» ( )
1.1.										29.10.2024	29.10.2024	-		16.08.2024 . 7/1,
4														»



/		( ) ,	( )					( )			/	-	-	( )	
															
1.1. 5		,								25.12.2024	25.12.2024	-			.
2.															
2.1		: 0,2900 01.12.2024		0	0.29	0.34	0.29			01.12.2024	01.12.2024	-	ASMMS,		0.29. : 0.34 : 1.



/		( ) ,	( )					( )			-	-	( )	
									/					
													«	«
													«	»
													( )»	01.10.2024 . 9,
2.1. 1										26.11.2024	26.11.2024	-		.
2.1. 2										29.08.2024	16.08.2024	-		":1.





/		( ) ,	( )					( )			-	-		
									/					
													« »	( )»
														01.09.2024 . 8, <u>          </u>
2.3		1,0000 : 01.12.2024		0	1	0	1			01.12.2024	01.12.2024	-	«	»
													«	»



/		( ) ,	( )					( )			-	-	( )	
									/					
														( )» 01.10.2024 . 9, <u>          </u>
2.3. 1								29.07.2024	25.07.2024		-		"	. : 1. " " »" 24.07.2024 . » 21.03/8422, <u>          </u>
2.3. 2		,						28.11.2024	28.11.2024		-			.



/		( ) ,	( )					( )			/	-	-		
2.3. 3										29.10.2024	29.10.2024		-		
2.4		35,0000 : 31.12.2024		84	35	39	39			31.12.2024	31.12.2024	-	ASMMS	« ( )»	: 39 35. : 1. " « ( )»" 01.10.2024 . 9, <u>          </u>



/		( ) ,	( )					( )			-	-		
									/					
2.4.1		,						29.08.2024	16.08.2024		-			. : 1. " " 14.08.2024 . 21.03/9394, _____
2.4.2		,						29.10.2024	29.10.2024		-			.
2.4.3		( )						25.12.2024	25.12.2024		-			.



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



5.

/	2	( )	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		(01)							
1.1		(21)	6 988,99	6 988,99	6 988,99	11 250,00	0,00	0,00	
		:51210							
1.1.1			6 988,99	6 988,99	6 988,99	11 250,00	0,00	0,00	
1.1.1.1			6 988,99	6 988,99	6 988,99	11 250,00	0,00	0,00	
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	



/		( )	, .			, .		(5)*100 <sup>(8)/</sup>		
			4	5	6	7	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.2		(43)  :51630,5163F	122 412,60	122 412,60	122 412,60	0,00	67 796,71	55,38		
1.2.1		, . . . :	122 412,60	122 412,60	122 412,60	0,00	67 796,71	55,38		
1.2.1.1			122 412,60	122 412,60	122 412,60	0,00	67 796,71	55,38		
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		(07)								
2.1		(40)	52,10	52,10	52,10	0,00	52,10	100,00		



/		( )	, .			, .		(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		:54680							
2.1.1		, . . .	52,10	52,10	52,10	0,00	52,10	100,00	
2.1.1.1			52,10	52,10	52,10	0,00	52,10	100,00	
2.1.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.1.3			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	



/	2	( )	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		:	129 453,69	129 453,69	129 453,69	11 250,00	67 848,81	52,41	
		, . :	129 453,69	129 453,69	129 453,69	11 250,00	67 848,81	52,41	
			129 453,69	129 453,69	129 453,69	11 250,00	67 848,81	52,41	
			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	



