

()

31 2022

"(A2-82)

(« »)()"

		-	
		-	3 728,1200

1.

/				

2.

/				()				()			
1	:										
1.1.					638	1236	1463		1833	1833	« :1. " »" . , .
2	:										
2.1.					0	53	55		106	106	« :1. " »" . , .
3	:										
3.1.					527	843	1412		1264	1412	" :1. " " " . , .



4.

/	()													
									/					
1.	:													
1.1		1 833,0000 : 31.12.2022		638	1833	1463	1833			31.12.2022	31.12.2022	-	http://minkult .e-dag.ru	: 1. "
2.	:													
2.1		56,0000 : 31.12.2022		0	56	28	56			31.12.2022	31.12.2022	-	http://minkult .e-dag.ru	: 1. "



/			()							/	-	()			
2.2		: 50,0000 31.12.2022		0	50	25	50			31.12.2022	31.12.2022	-	http://minkult.e-dag.ru		78- , 14.03.2022 . : 28 56. : 1. "



/			,	(/	-	-		
													(
2.3				0	8	6	8						http://minkul	-	78- , 14.03.2022 . : 25 50.



/			,	()							/	-	-		
														<p>" , .3.</p> <p>"</p> <p>"</p> <p>" ,</p> <p>" .</p> <p>" - "" .</p> <p>" 4." .</p> <p>" « -</p> <p>" »</p> <p>" " »</p> <p>" (</p> <p>")" .5.</p> <p>" « -</p> <p>" " »</p> <p>" ()"</p> <p>" , " .6." ,</p> <p>" «</p> <p>" » " -</p> <p>" -</p> <p>"</p>	



/			()									-	-		
															
2.6		4,0000 : 31.12.2022		2	4	3	4			31.12.2022	31.12.2022	-	http://minkult.e-dag.ru	"	: 1. " :3 4.
3.		() , -													
3.1		" : 4,0000 : 30.11.2022 "		0	4	3	4			30.11.2022	30.11.2022	-	http://minkult.e-dag.ru		: 1. "



/			()							/		()			
															<p>2."</p> <p>18.04.2022 .</p> <p>-1,</p> <p>3 4.</p>
4.															
4.1		4,0000 : 31.12.2022		2	4	3	4			31.12.2022	31.12.2022		http://minkult.e-dag.ru		<p>1."</p> <p>3 4.</p>
4.2				2	4	3	4			31.12.2022	31.12.2022		http://minkult.e-dag.ru		



/			,	()							-	-		
										/				
											-	-		:1." " , . :3 4.
											-	-		

: 4,0000
: 31.12.2022



5.

/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		(01)							
1.1		(15)	150,00	150,00	150,00	0,00	100,00	66,67	
1.1.1			150,00	150,00	150,00	0,00	100,00	66,67	-
1.1.1.1			150,00	150,00	150,00	0,00	100,00	66,67	-
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	



/	2	3	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
2		(02)							-
2.1		(05)	2 977,14	2 977,14	2 977,14	0,00	624,22	20,97	
2.1.1			2 977,14	2 977,14	2 977,14	0,00	624,22	20,97	-
2.1.1.1			2 947,37	2 947,37	2 947,37	0,00	630,53	21,39	-
2.1.1.2			2 947,37	2 947,37	2 947,37	0,00	630,53	21,39	
2.1.1.3			2 977,14	2 977,14	2 977,14	0,00	624,22	20,97	-
2.1.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2		(06)	1 329,08	1 329,08	1 329,08	0,00	467,90	35,20	
2.2.1			1 329,08	1 329,08	1 329,08	0,00	467,90	35,20	-



/	2	3	, . . .			, . . .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		, . . .							
2.2.1.1			1 315,79	1 315,79	1 315,79	0,00	472,63	35,92	-
2.2.1.2			1 315,79	1 315,79	1 315,79	0,00	472,63	35,92	
2.2.1.3			1 329,08	1 329,08	1 329,08	0,00	467,90	35,20	-
2.2.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3		(10)	7 550,00	7 550,00	7 550,00	7 550,00	0,00	0,00	
2.3.1			7 550,00	7 550,00	7 550,00	7 550,00	0,00	0,00	-
2.3.1.			7 550,00	7 550,00	7 550,00	7 550,00	0,00	0,00	-



/								(8)/ (5)*100	
1	z	3	4	5	6	7	8	9	10
1									
2.3.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3.1. 3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.4		(11)	550,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.4.1			550,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.4.1. 1			550,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.4.1.			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
2									
2.4.1. 3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.4.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.5		(12)	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	0,00	0,00	
2.5.1			13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	0,00	0,00	-
2.5.1. 1			13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	0,00	0,00	-
2.5.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.5.1. 3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.5.4			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
2.6		(13)	5 000,00	5 000,00	5 000,00	0,00	2 236,00	44,72	
2.6.1			5 000,00	5 000,00	5 000,00	0,00	2 236,00	44,72	-
2.6.1.1			5 000,00	5 000,00	5 000,00	0,00	2 236,00	44,72	-
2.6.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.6.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.6.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.7		(16)	550,00	550,00	550,00	550,00	0,00	0,00	
2.7.1			550,00	550,00	550,00	550,00	0,00	0,00	-
2.7.1.1			550,00	550,00	550,00	550,00	0,00	0,00	-



/			, .			, .		(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.7.1. 3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.7.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3		(05) - () ,							
3.1		(09) " "	250,00	250,00	250,00	0,00	0,00	0,00	
3.1.1		, . . .	250,00	250,00	250,00	0,00	0,00	0,00	-
3.1.1. 1			250,00	250,00	250,00	0,00	0,00	0,00	-
3.1.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.1.1. 3			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
3.1.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4		(3)	-	-	-	-	-	-	
4.1		(01)	350,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.1			350,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.1.1			350,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.2		(02)	350,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



/	2	3	, . . .			, . . .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.1		, . . .	350,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.2.1.1			350,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.2.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.2.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.2.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.3		(06) -	250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.3.1		, . . .	250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.3.1.1			250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.3.1.2			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
4.3.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.3.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.4		(14) -	300,00	300,00	300,00	0,00	300,00	100,00	
4.4.1		, . . .	300,00	300,00	300,00	0,00	300,00	100,00	-
4.4.1.1			300,00	300,00	300,00	0,00	300,00	100,00	-
4.4.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.4.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.4.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.5		(17)	400,00	400,00	400,00	400,00	0,00	0,00	



/	2	3	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.5.1		, . . .	400,00	400,00	400,00	400,00	0,00	0,00	-
4.5.1. 1			400,00	400,00	400,00	400,00	0,00	0,00	-
4.5.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.5.1. 3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.5.4			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
		:	33 006,22	31 506,22	31 506,22	21 500,00	3 728,12	11,83	
		, . :	33 006,22	31 506,22	31 506,22	21 500,00	3 728,12	11,83	
			32 963,16	31 463,16	31 463,16	21 500,00	3 739,16	11,88	
			4 263,16	4 263,16	4 263,16	0,00	1 103,16	25,88	
			4 306,22	4 306,22	4 306,22	0,00	1 092,12	25,36	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



/		(.)											2022	
														(.)
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5 000.00	5 000.00
/		386.50	772.50	1 308.00	2 044.00	2 236.00	2 236.00	2 236.00	2 236.00	2 236.00	2 236.00	5 000.00	5 000.00	
2.6.														
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	550.00	550.00	
/		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	550.00	550.00	
3		() , -												
3.1.	" "													
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	250.00	250.00	
/		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	250.00	250.00	
4		-												
4.1.	-													
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	300.00	300.00	
/		0.00	0.00	0.00	300.00	300.00	300.00	300.00	300.00	300.00	300.00	300.00	300.00	
4.2.														
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	400.00	400.00	
/		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	400.00	400.00	