

()

31 **2022**

" (R2-38)

()"

			
			323 237,40

1.

/				

2.

/				()				()				
1	:											
1.1.		,	,	,	0	15	100	-	15	15	"	: 1. 31.10.2022 . 131 _22,
1.2.		,	,	,	0	20	100	-	20	20	"	: 1. 31.12.2022 . / , _1"



3.

2022

/			()															
1	:																	
1.1				,				,										
				10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	20,00	20,00	
	/			10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	20,00	100,00		
1.2			()	,				,										
				8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	15,00	15,00	
	/			8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	15,00	100,00		

4.







/		,	()						/	-	()
1.1. 6		,	,							30.12.2022	30.12.2022	-	: 1. " " " 25.11.2022 . 782765, .2. " " " 25.11.2022 . 782764,
1.1. 7		,	,							30.12.2022	30.12.2022	-	: 1. " " , 25.11.2022 . 782765, .2. "



/		,	()							/	-	()	-	
													"	25.11.2022 . 782764,
1.2		,		0	328.21	379.5	328.21			31.12.2022	31.12.2022	-	" "	:
		,											" "	" " / ,
		211%												: 379.5
		2017												328.21.
		: 328,2100												
		: 31.12.2022												
1.2.1										30.12.2022	30.12.2022	-		:
														1. "
														"
														13.01.2022 .
														202203442000273004,
														.









5.

/									(8)/ (5)*100			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1		(03)										
1.1		(02) (,)	64 000,00	64 000,00	64 000,00	64 000,00	64 000,00	100,00				
1.1.1		, ..:	64 000,00	64 000,00	64 000,00	64 000,00	64 000,00	100,00				
1.1.1.1			64 000,00	64 000,00	64 000,00	64 000,00	64 000,00	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		(04)	15 000,00	15 000,00	15 000,00	15 000,00	15 000,00	100,00				



/			, .		, .		(8)/ (5)*100		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		,							
		211% 2017							
1.2.1		, ..:	15 000,00	15 000,00	15 000,00	15 000,00	15 000,00	100,00	
1.2.1. 1			15 000,00	15 000,00	15 000,00	15 000,00	15 000,00	100,00	
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	
1.3		(18), ,	106 822,40	244 237,40	244 237,40	244 237,40	244 237,40	100,00	



/			, .		, .		(8)/ (5)*100		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		300 ,	(64)						
1.3.1		, ..:	106 822,40	244 237,40	244 237,40	244 237,40	244 237,40	100,00	
1.3.1.1			106 822,40	244 237,40	244 237,40	244 237,40	244 237,40	100,00	
1.3.1.2			40 000,00	68 066,60	68 066,60	68 066,60	68 066,60	100,00	
1.3.1.3			40 000,00	68 066,60	68 066,60	68 066,60	68 066,60	100,00	
1.3.4			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
, . :			185 822,40	323 237,40	323 237,40	323 237,40	323 237,40	100,00	
, . .:			185 822,40	323 237,40	323 237,40	323 237,40	323 237,40	100,00	
			185 822,40	323 237,40	323 237,40	323 237,40	323 237,40	100,00	
			40 000,00	68 066,60	68 066,60	68 066,60	68 066,60	100,00	
			40 000,00	68 066,60	68 066,60	68 066,60	68 066,60	100,00	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



6.

2022