

()

31 2021

"(P1-84)


()"

-			
-			110 791.3100

1.

/				

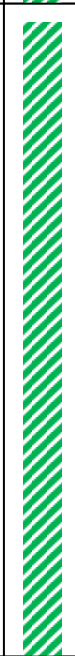
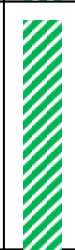
4.

/		,	()							-	-		
									/				
1.	:												
1.1		()											:
		: 20,000 31.12.2021	:										:
				0	20	6	20			31.12.2021	31.12.2021	-	:
													01.04.2021 . / ,
													:6 20.
1.1.1		()								01.03.2021	05.02.2021	-	:
													1."





/			,	()							-	-			
										/					
															05.02.2021 . 5/1,
1.2		()													1. " : : 210,0000 : 31.12.2021 0 210 41 210 31.12.2021 31.12.2021 - " : 01.04.2021 . / ,



			()										-	-		
/			()								/		-	-		
1.3		() : 1,9900 : 15.12.2021		0	1.99	2.369	1.99			15.12.2021	15.12.2021				()	: 41 210. : 1. " : , ()" , 06.04.2021 . / , : : 2.369 1.99.
1.4		-		0	13	3	13			31.12.2021	31.12.2021		-	,	,	1. " : "


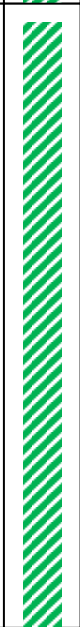


/		,	()							-	-			
									/					
		" "												16.03.2021 . 2. " / , . "
		: 13,0000 31.12.2021 :												16.03.2021 . 3. " / , . "
														16.03.2021 . / , . :3 13.
1.4. 1		()						01.03.2021	05.02.2021					1. " : "





/			,	()							-	-		
										/				
														05.02.2021 . 5/1,
1.5					0	1.331	1.214	1.331		15.12.2021	15.12.2021	-		: . 1. " : , , 2021 " , 02.04.2021 . / , 2021







/			,	()							/	-	-		
															: 1.214 1.331.
1.6		: 0,1500 15.12.2021	,		68	0.15	0.14	0.15		15.12.2021	15.12.2021	-		2021 .	: 1. " - 2021 ." 06.04.2021 . 2021 . 06-05/ 346, : 0.14 0.15.





5.

/	2	3	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		:							
1.1		(01) ()	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	100,00	
1.1.1		, . :	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	100,00	
1.1.1.1			30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	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	
2.2		(02) ()	10 500,00	10 500,00	0,00	2 050,00	2 050,00	19,52	





/								(5)*100 ^{(8)/}	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2.1			10 500,00	10 500,00	0,00	2 050,00	2 050,00	19,52	
2.2.1.1			10 500,00	10 500,00	0,00	2 050,00	2 050,00	19,52	
2.2.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.3		(02)	221 636,50	221 636,50	0,00	71 264,98	71 264,98	32,15	
3.3.1			221 636,50	221 636,50	0,00	71 264,98	71 264,98	32,15	
3.3.1.1			221 636,50	221 636,50	0,00	71 264,98	71 264,98	32,15	
3.3.1.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



/			, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2									
3.3.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.3.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.4		(03) - , - " ", ,	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	100,00	
4.4.1		,	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	100,00	
4.4.1.1			80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	100,00	
4.4.1.2			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
4.4.1.3			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	
5.5		(08)	163 733,64	163 733,64	0,00	37 366,33	37 366,33	22,82	
5.5.1			163 733,64	163 733,64	0,00	37 366,33	37 366,33	22,82	
5.5.1.1			163 733,64	163 733,64	0,00	37 366,33	37 366,33	22,82	
5.5.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.5.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.5.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



/		3	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
1	-	3	4	5	6	7	8	9	10
									" 0. "
			417 043,34	417 043,34	21 173,20	110 791,31	110 791,31	26,57	
			417 043,34	395 980,14	110,00	110 791,31	110 791,31	27,98	
			417 043,34	395 980,14	110,00	110 791,31	110 791,31	27,98	
			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	21 063,20	21 063,20	0,00	0,00	0,00	



6.

2021

/	(.)												2021 (.)
1													
1.1.	()												
	300.00	750.00	1 500.00	2 500.00	3 500.00	4 500.00	5 500.00	6 500.00	7 500.00	8 500.00	9 500.00	10 500.00	
/	150.00	900.00	2 050.00	2 500.00	2 950.00	4 500.00	5 500.00	6 500.00	7 500.00	8 500.00	9 500.00	10 500.00	
1.2.	" " , - , -												
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40.00	40.00	40.00	40.00	80.00	80.00	
/	0.00	80.00	0.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	
1.3.	3 ,												
	12 644.47	25 288.94	38 933.41	52 577.88	66 222.35	79 866.82	93 511.29	107 155.76	120 800.23	134 444.70	149 089.17	163 733.64	
/	12 605.63	24 403.86	37 366.33	54 144.96	66 222.35	79 866.82	93 511.29	107 155.76	120 800.23	134 444.70	149 089.17	163 733.64	
1.4.	()												
	0.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	
/	0.00	30.00	0.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	
1.5.	()												
	17 469.70	35 939.40	54 409.10	72 878.80	91 348.50	109 818.20	128 287.90	146 757.60	165 227.30	183 697.00	202 166.70	221 636.50	
/	24 906.24	48 538.79	71 264.98	72 878.80	74 492.62	109 818.20	128 287.90	146 757.60	165 227.30	183 697.00	202 166.70	221 636.50	
1.6.	, , ,												

/		(.)										2021	
												(.)	
		0.00	1 876.60	3 864.90	5 853.20	7 841.50	9 829.80	11 818.10	13 806.40	15 794.70	17 783.00	18 500.00	21 063.20
/		0.00	0.00	0.00	5 853.20	7 841.50	9 829.80	11 818.10	13 806.40	15 794.70	17 783.00	18 500.00	21 063.20