

()

30 2021

"(P1-84)


()"

-			
-			432 316,2600

1.

/				

4.

/	()													
								/						
1.	:													
1.1		() 20,000 : 31.12.2021	0	20	20	20			31.12.2021	31.12.2021	-		2021 .,	01.12.2021 . / , " .2.
													2021 .,	01.11.2021 . / , " .3.



/			,	()							-	-		
										/				
														2021 ."
													2021 .,	01.10.2021 . / , .4.
													"	2021 ."
													2021 .,	01.09.2021 . / , .5.
													"	2021 ."
													2021 .,	02.08.2021 . / , .6.
													"	2021 ."





/		,	()							-	-		
									/				
													01.07.2021 . / , .7.
													"
													2021 ."
													2021,
													01.06.2021 . / , .8.
													"
													,
													2021"
													2021 ..
													,
													03.05.2021 . / , .9.
													"
													,
													2021







/		,	()							-	-		
									/				
													2021 ."
													01.04.2021 . / , .10. "
													2021"
													01.03.2021 . / , .
													: 20 20.
1.1. 1			()						28.12.2021	28.12.2021	- 3		.

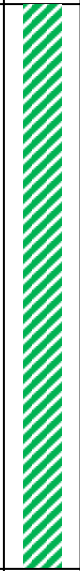
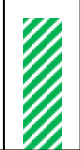



/		,	()							-	()			
									/					
1.1. 2		()								28.12.2021	28.12.2021	- 3		
1.2		()		0	210	204	210			31.12.2021	31.12.2021	-		: :1." , 2021 ." : 210,000 : 31.12.2021 2021 . 01.12.2021 . / , .



/			()									-	-			
																: 204 210.
1.2. 1			()							28.12.2021	28.12.2021	1	-			.
1.2. 2			()							30.11.2021	30.11.2021	1	-			1. " 2021 ." 01.12.2021 . / , 2021 .
1.3				0	2.73	2.85	2.73			15.12.2021	15.12.2021					:



/		,	()								/	-	-	()		
		() : 2,7300 : 15.12.2021										-			2021	: 1. " , 2021 " , 01.12.2021 . / , : 2.85 2.73.
1.3. 1		()							15.12.2021	15.12.2021		-				
1.3. 2		()							30.11.2021	30.11.2021		-	-		1."	: ,







/			()							-	()		
									/				
													2021 " , 30.11.2021 . / , .
1.4		- , , - " , , : 13,000 : 31.12.2021		0	13	15	13		31.12.2021	31.12.2021	-		2021 : : 1. " 2021" , 01.12.2021 . / , : : 15 13.
1.4. 1		()							28.12.2021	28.12.2021	- 3		



/		,	()								/	-	-		
1.4. 2		()								28.12.2021	28.12.2021	- 3			
1.5		, : 1,3310 15.12.2021		0	1.331	1.762	1.331			15.12.2021	15.12.2021	-		2021 .	: :1. " :1. 2021 ." , 01.12.2021 . / , .




/			()									-	-			
																: 1.762 1.331.
1.5. 1			()							15.12.2021	15.12.2021	1	-			.
1.5. 2			()							30.11.2021	30.11.2021	1	-			1. " 2021 ." 2021 . 01.12.2021 . / ,
1.6			,	68	0.15	0.074	0.15			15.12.2021	15.12.2021		-			:





/		,	()								/	-	-	()		
		: 0,1500 15.12.2021													- 2021 ."	: 1. " 08.11.2021 . 06- 02/1169, : 0.074 0.15.
1.6. 1		() , ,							14.12.2021	14.12.2021		-				
1.6. 2		()							14.12.2021	14.12.2021		-				





/			,	(/		-	(-		
																	





5.

/			, .			, .		(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		(11)							
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	
1.2		(02)	10 500,00	10 500,00	0,00	10 300,00	10 300,00	98,10	





/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		()							
1.2.1		, .	10 500,00	10 500,00	0,00	10 300,00	10 300,00	98,10	
1.2.1.1			10 500,00	10 500,00	0,00	10 300,00	10 300,00	98,10	
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	3	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.3		(02) ()	221 636,50	278 925,00	0,00	250 157,16	250 157,16	89,69	
1.3.1		, .	221 636,50	278 925,00	0,00	250 157,16	250 157,16	89,69	
1.3.1.1			221 636,50	278 925,00	0,00	250 157,16	250 157,16	89,69	
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		(03)	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	100,00	




/			, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		- , - "							
1.4.1		, . . .	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	100,00	
1.4.1.1			80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	100,00	
1.4.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5		(08) ,	163 733,64	163 733,64	0,00	163 189,05	163 189,05	99,67	



/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		3							
1.5.1		, . . .	163 733,64	163 733,64	0,00	163 189,05	163 189,05	99,67	
1.5.1. 1			163 733,64	163 733,64	0,00	163 189,05	163 189,05	99,67	
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	



/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.6		(09) , ' ,	21 063,20	21 063,20	21 063,20	0,00	8 560,05	40,64	
1.6.1		, . :	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.1. 1			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
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			21 063,20	21 063,20	21 063,20	0,00	8 560,05	40,64	-



/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
			417 043,34	474 331,84	21 173,20	423 756,21	432 316,26	103,66	
			395 980,14	453 268,64	110,00	423 756,21	423 756,21	93,49	
			395 980,14	453 268,64	110,00	423 756,21	423 756,21	93,49	
			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	21 063,20	0,00	8 560,05	40,64	



