

( )

31 2021

"( P1-84 )

( )"

-	■	■	■
-			271 145,2200

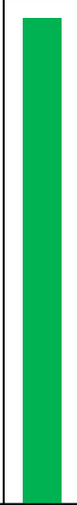
1.

/				

4.

/	( )													
									/					
1.	:													
1.1		( ) 20,000 : 31.12.2021	0	20	8	20			31.12.2021	31.12.2021	-		2021 .	02.08.2021 . / , : 8 20.
1.2		( ) : 210,000 : 31.12.2021	0	210	126	210			31.12.2021	31.12.2021	-		, : 1."	

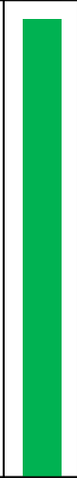


/			,	( )							/		-	-		
															2021	" 2021 02.08.2021 / , : 126 210.
1.2. 1				( )						31.07.2021	31.07.2021	1	-	-	2021	: 1. " 2021 02.08.2021 / ,
1.2. 2				( )						31.08.2021	31.08.2021		-	-		



/			,	( )							/	-	-		
												1			
1.2. 3		( )							30.09.2021	30.09.2021		1	-	-	.
1.2. 4		( )							31.10.2021	31.10.2021		1	-	-	.
1.3		( ) : 1,9900 15.12.2021		0	1.99	2.58	1.99		15.12.2021	31.10.2021		-		,	. " :1. ,



/			,	( )							/		-	-		
															2021	2021 " , 03.08.2021 . / , : 2.58 1.99.
1.3. 1				( )						31.07.2021	31.07.2021	-	-		2021	" : 1. , 2021 " , 03.08.2021 . / ,
1.3. 2				( )						31.08.2021	31.08.2021	-	-			.



/		,	( )									-	-		
1.3.3		( )							30.09.2021	30.09.2021		-	-		.
1.3.4		( )							31.10.2021	31.10.2021		-	-		.
1.4		- , - "		0	13	10	13		31.12.2021	31.12.2021		-	,		: : 10 13.
		: 13,000 : 31.12.2021													
1.4.1		( )							31.07.2021	31.07.2021		-	-	-	: 1.



/			,	( )							/	-	-	( )	
												3			« » 30.07.2021 . / , .
1.5		, : 1,3310 <sup>3</sup> : 15.12.2021		0	1.331	1.48	1.331			15.12.2021	15.12.2021	-		2021	: 1. " 2021 ." 03.08.2021 . / , . : 1.48 1.331.
1.5.1		( )								31.07.2021	31.07.2021	-	-		. : 1. "





/			( )							/	-	( )		
											1			
1.6		:0,1500 15.12.2021		68	0.15	0.042	0.15			15.12.2021	15.12.2021	-	-	2021 . 08.07.2021 . 06-02/709, : 0.042 0.15.
1.6. 1		( )								30.09.2021	30.09.2021	-	-	



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	6 300,00	6 300,00	60,00	



/			, . .			, . .		(8)/ (5)*100	
			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	6 300,00	6 300,00	60,00	
1.2.1.1			10 500,00	10 500,00	0,00	6 300,00	6 300,00	60,00	
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		(02) ( )	221 636,50	221 636,50	0,00	162 206,15	162 206,15	73,19	
1.3.1		, . . :	221 636,50	221 636,50	0,00	162 206,15	162 206,15	73,19	
1.3.1.1			221 636,50	221 636,50	0,00	162 206,15	162 206,15	73,19	



/			, .			, .		(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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	
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	



/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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	97 408,26	97 408,26	59,49	
1.5.1			163 733,64	163 733,64	0,00	97 408,26	97 408,26	59,49	
1.5.1. 1			163 733,64	163 733,64	0,00	97 408,26	97 408,26	59,49	
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	5 120,81	24,31	
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	5 120,81	24,31	5 120,81 .



/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		:	417 043,34	417 043,34	21 173,20	266 024,41	271 145,22	65,02	
		, . :	395 980,14	395 980,14	110,00	266 024,41	266 024,41	67,18	
			395 980,14	395 980,14	110,00	266 024,41	266 024,41	67,18	
			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	5 120,81	24,31	





