			()
	()		
	1-0-001			
	17.05.2024	72.10.00.702.2022	000 000 1071 5	
	0710099_	5249098593_2022_ 029-b1c0e263c23e	_000_20240516_	_af53708f-
	9332-40ac-o	029-010062030236	:	
			•	
			"	"
		17.05.2024	()
		17.03.2024		
	5249098593			
	524901001			
()				
- (12300			
)				
2	16.21.1			
	606002,	,	,	,
()	22			
	<u> </u>			
/	"	"		
,	3327308293			
/	1023303357	538		

5249098593 1 12

2022 .

		J1	2022 .		
1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
	I.				
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	1 083 649	1 364 738	1 646 859
			62 648	126 697	47 337
			1 021 001	1 238 041	1 599 522
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	74 296	75 334	54 681
		1190	0	0	0
	I	1100	1 157 945	1 440 072	1 701 540
	II.				
		1210	2 065 849	1 514 511	1 154 825
		1220	236	68	899
		1230	1 373 481	1 397 492	792 287
			1 233 382	1 260 410	765 260
	, 12 -		1 373 481	1 397 492	792 287
)	1240	1 575 979	1 081 843	1 021 401

5249098593 2 12

			2.1	2.1	2.1
1	,		31	31	31
			2022 .	2021 .	2020 .
1	2	3	4	5	6
		1250	229	331	836
		1260	0	0	0
	II	1200	5 015 774	3 994 245	2 970 248
		1600	6 173 719	5 434 317	4 671 788
	III.				
	(
	,	1310	1 445 382	1 445 382	1 445 382
)				
	,	1320	$(-)^2$	(-)	(-)
		1340	-	_	-
	,				
		1350	-	-	-
		1360	-	-	-
		1370	4 032 978	3 276 699	2 503 662
)		4 032 978	3 276 699	2 503 662
	III	1300	5 478 360	4 722 081	3 949 044
	IV.	1000	2 1,0 200	. , 22 001	0 7 1 7 0 1 1
		1410	-	_	_
		1420	67 495	69 017	76 761
		1430		_	_
		1450	9 599	_	_
	IV	1400	77 094	69 017	76 761
	V.			4, 42,	
		1510	0	0	0
		1520	433 321	390 362	466 248
			75 412	29 284	115 963
			319 694	361 078	350 285
		1530	0	-	-
		1540	161 910	-	-
		1550	23 034	252 857	179 735
	V	1500	618 265	643 219	645 983

5249098593 3 12

1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
		1700	6 173 719	5 434 317	4 671 788

1

5249098593 4 12 17.05.2024 02:56

2022 .

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	4	2110	6 963 953	7 499 564
		2120	(5 083 854)	(5 504 756)
			(4 771 369)	(5 187 436)
			(312 485)	(317 321)
	()	2100	1 880 099	1 994 808
		2210	(567 784)	(605 733)
		2220	(453 438)	(438 943)
	()	2200	858 877	950 132
		2310	-	-
		2320	95 521	58 093
		2330	(7)	(1)
		2340	332 650	70 522
		2350	(324 653)	(111 819)
	()	2300	962 388	966 927
	5	2410	(206 063)	(193 883)
	:	2411	(206 547)	(222 280)
	6	2412	484	28 397
		2460	(46)	(7)
			(46)	(7)
	()	2400	756 279	773 037
	, ()	2510	-	-
	,	2520	-	-

5249098593 5 12

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	, () ⁵	2530	-	-
	7	2500	756 279	773 037
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

2022 , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

5249098593 6 12

2022 .

ZOZZ .							
			1.				
			,				
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	1 445 382	(-)	-	-	2 503 662	3 949 044
2021 .							
:	3210	0	-	-	-	773 037	773 037
:	3211					773 037	773 037
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
:	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

5249098593 7 12

			1.				
			,				
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	1 445 382	(-)	-	-	3 276 699	4 722 081
2022 .							
- :	3310	0	-	-	-	756 279	756 279
:	3311					756 279	756 279
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	1 445 382	(-)	-	-	4 032 978	5 478 360

5249098593 8 12

2.					
		31	202	21 .	31 2021
		2020 .	()		
1	2	3	4	5	6
- :				-	
	3400	-	-	_	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	_	_	-
	3500	-	-	-	-
():			
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	_	-
			():	
	3402	-	-	-	
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	_	_	_
	3502	-	-	-	-
		3.			
		31 202.	2 31		31 2020 .
	3600	5 478 360	4 722 0		3 949 044

5249098593 9 12

2022 .

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
1			4
	4110	6 553 430	6 791 724
:	4111	6 553 430	6 791 712
, ,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	0	12
-	4120	(6 067 047)	(6 690 873)
: () ,	4121	(5 496 951)	(5 726 966)
	4122	(327 167)	(350 667)
	4123	(7)	(1)
	4124	(193 701)	(362 994)
	4129	(49 221)	(250 245)
	4100	486 383	100 851
	4210	4 742 497	5 695 362
(4211	-	-
(4212	-	-
, ()	4213	4 648 965	5 647 596
,	4214	93 532	47 766
	4219	-	_
<u>-</u>	4220	(5 197 923)	(5 796 200)

5249098593 10 12

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
;	4221	(54 822)	(88 163)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(5 143 101)	(5 708 037)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(455 426)	(100 838)
_	4310	0	0
:	4311	0	0
()	4312	0	0
,	4313	0	0
,	4314	0	0
	4319	0	0
-	4320	(0)	(0)
: ()	4321	(0)	(0)
()	4322	(0)	(0)
(),	4323	(0)	(0)
	4329	(0)	(0)
	4300	0	0
	4400	30 957	13
	4450	331	836

5249098593 11 12

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	229	331
	4490	(31 059)	(518)

5249098593 12 12