	(	)		
	,			
	00.07.0004			
	03.05.2024	2200111027 2022	000 20240502	70G 4040
	_0710099_ 1bad_424a_8	2308111927_2023 22c-23ad95698073	_000_20240503_	_/9164942-
<sup>2</sup>	1044-42-44-0	22C-23dd73070073	:	
			·	
		"		"
			(	)
		03.05.2024	(	,
	2308111927			
	231101001			
( )				
- (	12300			
,				
2	36.00.1			
( )	350062, .	,	, . 198	
	<u> </u>			
/		"2 ",		
,		<i>2</i> ,		
	7706193808			
/	10277003220	022		

2308111927 1 13

2023 .

		31	2023 .		
1			31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .
1	2	3	4	5	6
	I.			T	
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	16 881 333	4 604 686	3 253 318
2.1			91 413	64 308	-
2.2	/		22 188	15 407	38 522
2.2	,		179 045	73 952	106 832
2.2			15 240	16 253	26 617
2.2	/		1 702 777	2 249 421	1 375 007
2.1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		11 785 221	-	-
2.1			3 085 449	2 185 345	1 706 340
		1160	-	-	-
3.1		1170	695 002	695 002	695 002
		1180	56 744	85 787	70 187

2308111927 2 13

31   31   31   2023   2022   2021   2021     1						
1				2.1	2.1	2.1
1	1					
1190				2023 .	2022 .	2021 .
1	1	2	3	4	5	6
1			1190	17	291	643
I						
1210		I	1100			
1210		<del> </del>		-, 000 0, 0		
100 895   97 762   58 730     1220   19				100 895	97 762	58 730
1220	4.1					
1230   987 921   1 230 825   1 148 495     5.1	.,,,					
5.1       59 700       122 670       190 945         158       400       -         0       -       -         4 239       11 543       13 846         5.1       854 101       1 060 485       869 659         5.1       69 723       35 727       74 045         (       1240       -       -       -         )       1250       818 681       863 031       913 950         802 401       835 393       660 445         2 336       687       614         13 761       26 492       252 639         183       459       251         183       459       251         1260       3 146       3 676       3 541         II       1200       1910 662       2 208 457       2 136 203         1600       19 543 758       7 594 223       6 155 353			1220	19	13 163	11 487
158   400   -			1230	987 921	1 230 825	1 148 495
0	5.1			59 700	122 670	190 945
0				158	400	_
5.1     4 239     11 543     13 846       5.1     854 101     1 060 485     869 659       5.1     69 723     35 727     74 045       1240     -     -     -       1250     818 681     863 031     913 950       802 401     835 393     660 445       2 336     687     614       13 761     26 492     252 639       183     459     251       1260     3 146     3 676     3 541       1 1200     1 910 662     2 208 457     2 136 203       1 600     19 543 758     7 594 223     6 155 353					100	
5.1       854 101       1 060 485       869 659         5.1       69 723       35 727       74 045         (         1240       -       -       -         1250       818 681       863 031       913 950         802 401       835 393       660 445         2 336       687       614         13 761       26 492       252 639         183       459       251         1260       3 146       3 676       3 541         11       1200       1 910 662       2 208 457       2 136 203         1600       19 543 758       7 594 223       6 155 353         III.         III.						-
5.1 69 723 35 727 74 045  (				4 239	11 543	13 846
( 1240	5.1			854 101	1 060 485	869 659
1240	5.1			69 723	35 727	74 045
1250 818 681 863 031 913 950  802 401 835 393 660 445  2 336 687 614  13 761 26 492 252 639  183 459 251  1260 3 146 3 676 3 541  II 1200 1 910 662 2 208 457 2 136 203  1600 19 543 758 7 594 223 6 155 353		(				
802 401			1240	-	-	-
802 401		)	1250	818 681	863 031	013 050
2 336   687   614   13 761   26 492   252 639   183   459   251   1260   3 146   3 676   3 541   1200   1 910 662   2 208 457   2 136 203   1600   19 543 758   7 594 223   6 155 353   100   10   10   10   10   10   10			1230			
13 761   26 492   252 639   183   459   251   1260   3 146   3 676   3 541   1200   1 910 662   2 208 457   2 136 203   1600   19 543 758   7 594 223   6 155 353   10						
183   459   251     1260   3 146   3 676   3 541     II						
1260   3 146   3 676   3 541   1200   1 910 662   2 208 457   2 136 203   1600   19 543 758   7 594 223   6 155 353						
II 1200 1910 662 2 208 457 2 136 203 1600 19 543 758 7 594 223 6 155 353  III.  , , 1310 10 10 10			1260			<del></del>
III.  , , 1310 10 10 10 10		TT				
III.  , , 1310 10 10 10		11				
, , 1310 10 10 10		I	1000	17 343 130	1 374 443	0 133 333
, , 1310 10 10 10		III	•			
)		(				
) , 1320 (-) <sup>2</sup> (-)		, ,	1310	10	10	10
, 1320 (-) <sup>2</sup> (-)		)				
		,	1320	$(-)^2$	(-)	(-)
1340			1340	-	-	-

2308111927 3 13

1			31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .
1	2	3	4	5	6
	(	1350	-	-	-
	<i></i>	1360	-	-	-
(	)	1370	4 553 480	4 718 670	3 891 169
	III	1300	4 553 490	4 718 680	3 891 179
	IV.				
		1410	101 481 0	142 074	182 667
			101 481	142 074	182 667
		1420	97 388	114 349	69 230
		1430	0	-	-
		1450	12 459 751	472 045	467 635
5.3			593 324	462 521	467 635
5.3			81 206	9 524	-
5.3			11 785 221	-	-
	IV	1400	12 658 620	728 468	719 532
	<b>V.</b>	1510	10.061	40.042	41.010
		1510	40 864	40 942	41 019
			0	-	-
			271	349	426
			0	-	-
		1520	40 593	40 593	40 593
5.2		1320	2 082 516	1 913 757	1 379 287
5.3			36 102	33 488	14 584
			50 917	48 459	38 379
			65 236	109 182	24 272
			210 332	169 557	135 463
5.3			1 490 450	1 247 715	833 489
5.3			229 479	305 356	333 100
		1530	-	-	-
.7		1540	197 775	147 408	122 620

2308111927 4 13

1			31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .
1	2	3	4	5	6
		1550	10 493	44 968	1 716
			0	-	-
			10 493	44 960	-
			0	8	1 716
	V	1500	2 331 648	2 147 075	1 544 642
		1700	19 543 758	7 594 223	6 155 353

1

2

2308111927 5 13 03.05.2024 12:24

2023 .

						23 .		
3							2023 .	2022 .
1			2			3	4	5
		4				2110	5 575 743	4 779 757
.6						2120	(3 769 793)	(3 226 377)
			(	)		2100	1 805 950	1 553 380
						2210	(-)	(-)
.6						2220	(778 875)	(606 714)
		(	)			2200	1 027 075	946 666
						2310	-	-
						2320	103 824	97 931
						2330	(22 985)	(35 110)
						2340	836 060	809 055
						2350	(1 760 303)	(665 340)
		(	)			2300	183 671	1 153 202
			5			2410	(215 819)	(236 374)
	:					2411	(203 737)	(226 850)
					6	2412	(12 082)	(9 524)
						2460	(4 444)	(30 910)
			(	)		2400	(36 592)	885 918
	(	)		,		2510	-	-
	(	)			,	2520	0	99 975
			(	)	, 5	2530	-	-
		7				2500	(36 592)	985 893

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	( )	2900	-	-
	( )	2910	-	-

2023 , , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	( )	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

<del>8</del> 2411 .

2308111927 7 13

2023 .

2023 .									
	1.								
			,			(			
1	2	3	4	5	6	7	8		
31 2021 .	3100	10	(-)	-	-	3 891 169	3 891 179		
2022 .									
:	3210	0	-	-	-	985 893	985 893		
:	3211					885 918	885 918		
	3212			-		-	-		
,	3213			-		-	-		
	3214	-	-	-			-		
	3215	-	-	-		-			
	3216	-	-	-	-	-	-		
6/2020		0	-	-	-	99 975	99 975		
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(158 392)	(158 392)		
:	3221					(-)	(-)		
	3222			(-)		(-)	(-)		
,	3223			(-)		(-)	(0)		
	3224	(-)	-	-		-	(-)		
	3225	(-)	-	-		-	(-)		
	3226	-	-	-	-	-	(-)		
	3227					(158 392)	(158 392)		
	3230			-	-	-			

2308111927 8 13

			1.				
			,			( )	
	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	4 718 670	4 718 680
<b>2023</b> .	3310	0	-	-	-	-	0
:	3311					-	0
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(165 190)	(165 190)
:	3321					(36 592)	(36 592)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(128 598)	(128 598)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	4 553 480	4 553 490

2308111927 9 13

2.					
		31 2021 .	202	22 .	31 2022
			( )		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	0	0	0
:	3410	-	0	0	0
	3420	-	0	0	0
	3500	-	0	0	0
	3401	):	0	0	0
•	3401	-	U	U	0
·	3411	-	0	0	0
	3421	-	0	0	0
	3501	-	0	0	0
,			(	):	
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
		3.			
		31 202	31 .		31 2021 .
	3600	4 553 490	4 718 6		3 891 179

2308111927 10 13

2023 .

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
-	4110	6 404 941	5 409 267
;	4111	6 129 530	5 080 154
, ,	4112	180	103
	4113	-	-
	4119	275 231	329 010
-	4120	(4 725 068)	(3 987 513)
: ( ) ,	4121	(2 711 975)	(2 351 557)
	4122	(1 651 421)	(1 262 026)
	4123	(12 974)	(16 120)
	4124	(221 764)	(211 996)
	4129	(126 934)	(145 814)
	4100	1 679 873	1 421 754
-	4210	104 765	1 225
(	4211	2 028	1 225
)	4212	-	-
, ( )	4213	100 000	-
,	4214	2 737	-
	4219	-	-
-	4220	(1 659 797)	(1 274 913)

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
: , , ,	4221	(1 559 797)	(1 274 913)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(100 000)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(1 555 032)	(1 273 688)
_	4310	1 785	_
:	4311	1 785	-
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(170 976)	(198 985)
: ( )	4321	(-)	(-)
( )	4322	(128 598)	(158 392)
( ),	4323	(42 378)	(40 593)
	4329	(-)	(-)
	4300	(169 191)	(198 985)
	4400	(44 350)	(50 919)
	4450	863 031	913 950

2308111927 12 13

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	818 681	863 031
	4490	-	-

2308111927 13 13