	()
	()
	25.05.2024
	0710099_2309001660_2022_000_20240525_ebd8640e- b8fd-4de8-b463-47d68d4fa024
	:
	"
	25.05.2024
	2309001660
	230901001
()	
- (12247
2	35.12
()	350033, , , ,
	<u> </u>
/	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	7709383532
/	1027739707203

2309001660 1 13

31 2022

		31	2022 .		
1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
5	I.	1110	52 643	92 247	145 514
3		1110	32 043	92 241	143 314
5			7 500	7 500	7 500
5		1120	52 214	21 578	17 603
5			52 214	21 578	17 603
		1130	0	0	0
		1140	-	-	-
5		1150	78 118 655	71 345 800	63 827 345
5	,		2 676 466	1 430 590	802 561
5	,		385 886	637 506	96 451
5			7 125 396	4 052 784	3 391 998
5			157 588	252 210	196 617
5	,		64 668 827	60 607 412	59 203 156
5			136 648	136 562	136 562
5		1160	0	0	0

2309001660 2 13

1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
5		1170	45 688	39 840	31 579
5			1	1	1
5			0	0	0
5			45 687	39 839	31 578
5		1180	2 200 526	2 429 612	1 020 464
		1190	154 746	133 158	253 975
	I	1100	80 624 472	74 062 235	65 296 480
_	II.	1010	1.022.726	1.024.064	1.010.040
5		1210	1 923 736	1 924 864	1 910 048
5			0	0	0
5			0	0	0
5			0	0	0
5	,		1 923 736	1 924 864	1 910 048
		1220	1 433	5 007	19 601
5		1230	7 626 134	6 547 358	8 547 200
5	12		7 583 049	6 528 316	8 524 076
5	12		43 085	19 042	23 124
5)	1240	0	0	0
.4	,	1250	4 118 182	1 964 719	718 034
.4			650 000	1	4
.4			0	0	0
.4			3 468 182	1 964 718	718 030
			0	0	0
		1260	1 573 337	974 558	888 881
	II	1200	15 242 822	11 416 506	12 083 764
		1600	95 867 294	85 478 741	77 380 244

2309001660 3 13

1			31	31	31
1			2022 .	2021 .	2020 .
1	2	3	4	5	6
	III.				
.3	, , ,	1310	36 330 046	34 182 568	33 465 784
.3	()		2 864 262	716 784	-
.3	,	1320	$(0)^2$	(0)	(0)
5		1340	0	0	0
.3	(1350	6 481 916	6 481 916	6 481 916
.3	,	1360	509 812	424 221	424 221
.3		1370	1 931 825	(351 364)	(2 542 723)
5			3 300 932	1 711 834	(1 501 278)
5			(1 369 107)	(2 063 198)	(1 041 445)
	III	1300	45 253 599	40 737 341	37 829 198
5	IV.	1410	16 931 543	16 036 315	17 882 922
5	, 12		1 400 000	1 400 000	1 400 000
5	, 12		15 531 543	14 636 315	16 482 922
5		1420	3 746 979	3 610 868	2 132 816
		1430	0	0	0
5		1450	4 070 948	4 295 806	1 514 462
5			1 624 891	2 844 513	-
	IV	1400	24 749 470	23 942 989	21 530 200
	V.	1510	2 000 201	4.024.102	F 550 0 5 5
5		1510	3 990 281	4 834 192	5 553 866
5	, 12		18 169	4 825 961	5 553 866
5	, 12		3 972 112	8 231	-

2309001660 4 13

	1		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
5		1520	18 898 158	12 739 058	10 763 538
5			1 461 754	1 384 223	-
5			1 150 266	986 417	961 833
5	()		101 678	344	479
5			5 331 457	2 290 864	2 640 747
5			709 386	758 445	771 058
5			459 368	157 707	135 442
5			341 987	299 668	317 117
5			0	0	0
5			9 342 262	6 861 390	5 936 862
		1530	549 634	292 170	159 854
5		1540	2 358 399	2 802 883	1 527 161
		1550	67 753	130 108	16 427
	V	1500	25 864 225	20 798 411	18 020 846
		1700	95 867 294	85 478 741	77 380 244

2

2309001660 5 13 25.05.2024 05:48

2022 .

					20	122 .		
3							2022 .	2021 .
1			2			3	4	5
		4				2110	63 738 857	57 669 744
2.1						2120	(52 991 184)	(49 902 736)
			()		2100	10 747 673	7 767 008
2.1						2210	(0)	(0)
2.1						2220	(162 561)	(151 774)
		()			2200	10 585 112	7 615 234
						2310	0	19 895
						2320	109 410	28 305
						2330	(2 662 572)	(1 552 608)
5.11						2340	3 557 740	1 413 802
5.11						2350	(4 409 261)	(4 825 874)
		()			2300	7 180 429	2 698 754
2.3			5			2410	(1 980 742)	(1 098 296)
2.3	:					2411	(1 632 827)	(1 149 652)
2.3					6	2412	(347 915)	51 356
2.3						2460	44 790	111 376
			()		2400	5 244 477	1 711 834
5	()		,		2510	0	0
	()			,	2520	0	0
			()	, 5	2530	-	-
		7				2500	5 244 477	1 711 834

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
2.2	()	2900	15	5
2.2	()	2910	15	5

3
4
5
7
7
, () ","
, () ","

2022 , , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

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

8 2411 .

2309001660 7 13

2022 .

2022 .									
1.									
		,			(
2	3	4	5	6		8			
3100	33 465 784	(-)	6 481 916	424 221	(2 542 723)	37 829 198			
						I			
3210	716 784	-	-	-	2 375 150	3 091 934			
3211					1 711 834	1 711 834			
3212			-		-	-			
3213			-		663 316	663 316			
3214	716 784	-	-			716 784			
3215	-	-	-		-				
3216	-	-	-	-	-	-			
3220	(0)	-	(-)	(-)	(183 791)	(183 791)			
3221					(-)	(-)			
3222			(-)		(-)	(-)			
3223			(-)		(183 791)	(183 791)			
3224	(-)	-	-		-	(-)			
3225	(-)	-	-		-	(-)			
3226	-	-	-	-	-	(-)			
3227					(-)	(-)			
3230			-	-	-				
3240				-	-				
	3210 3211 3212 3213 3214 3215 3216 3220 3221 3222 3223 3224 3225 3226 3227 3230	3100 33 465 784 3210 716 784 3211 3212 3213 3214 716 784 3215 - 3216 - 3220 (0) 3221 3222 3223 3224 (-) 3225 (-) 3226 - 3227 3230	1. 2 3 4 3100 33 465 784 (-) 3210 716 784 - 3211 3212 3213 3214 716 784 - 3215 - - 3216 - - 3220 (0) - 3221 3222 3222 3223 3224 (-) - 3225 (-) - 3227 3230	1. 2 3 4 5 3100 33 465 784 (-) 6 481 916 3210 716 784 - - 3211 - - 3212 - - 3213 - - 3214 716 784 - - 3215 - - - 3216 - - - 3220 (0) - (-) 3221 - - - 3222 (-) - - 3223 (-) - - 3224 (-) - - 3225 (-) - - 3227 - - - 3230 - - -	1. 2 3 4 5 6 3100 33 465 784 (-) 6 481 916 424 221 3210 716 784 - - - 3211 - - - 3212 - - 3213 - - 3214 716 784 - - 3215 - - - 3216 - - - 3220 (0) - (-) (-) 3221 - - - 3222 (-) - - 3223 (-) - - 3224 (-) - - 3225 (-) - - 3226 - - - 3227 - - - 3230 - - -	1. 2 3 4 5 6 7 3100 33 465 784 (-) 6 481 916 424 221 (2 542 723) 3210 716 784 - - - 2 375 150 3211 1711 834 3212 - - 663 316 3213 - 663 316 3214 716 784 - - 3215 - - - 3216 - - - 3220 (0) - (-) (-) 3221 (-) (-) (-) 3222 (-) (-) (-) 3223 (-) - - 3224 (-) - - 3225 (-) - - 3226 - - - 3227 - - - 3230 - - -			

2309001660 8 13

			1.				
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021	3200	34 182 568	(-)	6 481 916	424 221	(351 364)	40 737 341
2022 .							
:	3310	2 147 478	-	-	-	5 244 548	7 392 026
:	3311					5 244 477	5 244 477
	3312			-		-	-
,	3313			-		71	71
	3314	2 147 478	-	-			2 147 478
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	- 3320	(0)	-	(-)	(-)	(2 875 768)	(2 875 768)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(2 875 768)	(2 875 768)
	3330			-	-	-	
	3340				85 591	(85 591)	
1 2022	3300	36 330 046	(-)	6 481 916	509 812	1 931 825	45 253 599

2309001660 9 13

2.					
			202	1.	31
		31 2020 .			2021
			()		
1	2	3	4	5	6
- :				T	
	3400	37 829 198	1 711 834	632 3	39 40 173 371
:	3410	-	563 970	0	563 970
	3420	-	-	_	-
	3500	37 829 198	2 275 804	632 3	39 40 737 341
(١.			
	3401	(2 542 723)	1 711 834	(84 44	(915 334)
:	3411	-	563 970	0	563 970
	3421	-	-	_	-
	3501	(2 542 723)	2 275 804	(84 44	(351 364)
,			():
	3402	40 371 921	0	716 7	84 41 088 705
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	_	-
	3502	40 371 921	0	716 7	84 41 088 705
		3.			
		31 2022	31		31 2020 .
	3600	45 803 233	41 029 5		37 989 052

2309001660 10 13

2022 .

Δ0)22 .		
		2022 .	2021 .
1	2	3	4
-	4110	55 852 392	48 764 627
:	4111	54 658 297	47 404 605
,	4112	51 522	66 137
	4113	-	-
	4119	1 142 573	1 293 885
-	4120	(43 765 402)	(40 249 889)
: () ,	4121	(28 851 519)	(27 062 094)
	4122	(6 321 114)	(5 751 322)
	4123	(2 352 859)	(1 672 282)
	4124	(1 850 641)	(1 263 716)
	4129	(4 389 269)	(4 500 475)
	4100	12 086 990	8 514 738
<u>-</u>	4210	668 398	423 282
)	4211	54 899	2 710
)	4212	-	-
, ()	4213	-	-
,	4214	104 103	26 493
	4219	509 396	394 079
-	4220	(10 020 904)	(5 963 117)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
;	4221	(9 954 239)	(5 886 149)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(41 980)	(27 728)
	4229	(24 685)	(49 240)
	4200	(9 352 506)	(5 539 835)
<u>-</u>	4310	17 787 403	24 675 106
:	4311	15 683 201	23 915 046
()	4312	-	-
,	4313	2 104 202	760 060
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(19 018 423)	(26 403 321)
: ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(2 752 208)	(0)
(),	4323	(15 616 215)	(26 361 654)
	4329	(650 000)	(41 667)
	4300	(1 231 020)	(1 728 215)
	4400	1 503 464	1 246 688
	4450	1 964 718	718 030

2309001660 12 13

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	3 468 182	1 964 718
	4490	-	-

2309001660 13 13