	()	()
	`	,		
	24.11.2025			
	0710099_2308 b881-4ffa-ac77-8	8070396_2024_0 314d9eafef0	000_20251124_	db15cde2-
			:	
			"	11
			()
		24.11.2025		,
	2209070206			
	2308070396 997650001			
	52248583			
()	16			
- (12300			
2	46.71			
()	. ,	, .	40/1, 350000	
	<u> </u>			
/	- ,			
	7728284872			
/	1037728012563			

2308070396 1 15

31 2024

		31	2024 .		
1			31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .
1	2	3	4	5	6
-1	I.	1110	4 408	5 379	4 508
-1			4 400	3 319	4 300
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
-1		1150	573 396	472 505	555 126
-1	:		0	-	-
			17 707	17 707	85 511
			204 204	216 921	229 716
			1 686	1 991	3 828
			122 863	105 110	108 700
			47 908	57 118	36 737
			1 037	1 657	2 897
			0	-	-
-1	:		0	-	-
			69 911	12 573	2 173
	()		22 679	-	613
-1	,		0	-	-
-1	:		0	-	-
-1			85 401	59 428	84 951

2308070396 2 15

1			31	31	31
			2024 .	2023 .	2022 .
1	2	3	4	5	6
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
-2		1180	242 248	213 871	294 649
-1		1190	12 837	40	9
-1	:		0	-	-
	,		12 837	21	-
	:		0	-	-
			0	19	-
			0	-	9
	I	1100	832 889	691 795	854 292
	II.				
-1		1210	7 134	7 965	6 348
-1	,		7 134	7 965	6 348
		1220	501 877	134 474	155 776

2308070396 3 15

1			31	31	31
			2024 .	2023 .	2022 .
1	2	3	4	5	6
-1		1230	5 224 769	4 032 900	3 655 270
1	,	1200	0 11 . 1 0	. 352 3 3	5 555 275
-1	10		0	_	-
	12 ,				
			0	-	-
-1			2 264	3 295	4 355
-1			732	1 063	1 954
	,				
-1	12		0	-	-
	, :				
			2 069 4 276 689	1 621 3 213 666	447 3 132 135
			1 165	1 463	1 746
	,		0	-	-
			752 462	657 057	414 111
			189 388	154 735	100 522
-1	(1240	3 600 712	8 195 133	4 990 000
1)	12.0		0 170 100	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
-2		1250	202 712	161 169	1 764 291
-2			82 810	57 753	1 709 959
2			7	2	- 54.222
-2 -2		1260	119 895 565 921	103 414 606 220	54 332 455 521
-2		1200	303 721	000 220	+33 321
-2			60	3 077	504
-2			519 956	559 570	454 553
-2			0	_	_
-2	,		45 749	43 570	365
-2			156	3	99

2308070396 4 15

1			31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .
1	2	3	4	5	6
	II	1200	10 103 125	13 137 861	11 027 206
		1600	10 936 014	13 829 656	11 881 498
	III.				
	(
-2	, ,	1310	10	10	10
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1320	(-)	()	()
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
	,	1360	-	-	-
-2		1370	1 624 849	1 497 964	85 972
-2			372 643	(2 464)	(139 649)
-2			1 252 206	1 500 428	225 621
	III	1300	1 624 859	1 497 974	85 982
	IV.				
		1410	-	-	-
-2		1420	64 157	48 648	48 715
		1430	-	-	-
		1450	52 789	26 810	41 099
			50 370	23 598	38 421
			2 419	3 212	2 678
	IV	1400	116 946	75 458	89 814
	V.				•
		1510	-	-	-

2308070396 5 15

I			31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .
1	2	3	4	5	6
	_	1520	8 815 718	11 727 303	11 240 949
-1			5 208 339	8 177 231	8 296 011
-1			3 119 615	3 357 487	2 727 481
-1			167 260	6 225	11 342
-1			27 264	23 833	40 173
-1			33 843	30 141	47 561
-1			200 500	-	-
-1			58 897	132 386	118 381
		1530	-	-	-
-1		1540	341 328	489 778	415 065
-1			45 386	45 427	40 050
-1			58 958	69 926	98 734
-1			236 984	374 425	276 281
		1550	37 163	39 143	49 688
			36 875	38 753	49 345
			288	390	343
	V	1500	9 194 209	12 256 224	11 705 702
		1700	10 936 014	13 829 656	11 881 498

2

2308070396 6 15

2024 .

3			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
-2	4	2110	71 356 044	61 518 638
	:		0	-
			21 293 572	20 512 104
			50 002 048	40 953 256
			60 424	53 278
		2120	(61 722 995)	(51 856 493)
	:		(0)	(-)
			(15 718 409)	(14 659 950)
			(45 998 260)	(37 190 819)
			(6 326)	(5 724)
	()	2100	9 633 049	9 662 145
-2		2210	(8 453 097)	(7 982 670)
	:		(0)	(-)
			(5 512 412)	(5 246 514)
			(2 940 685)	(2 736 156)
-2		2220	(365 961)	(353 142)
			(14 094)	(16 703)
			(177 944)	(176 980)
			(49 095)	(48 003)
			(24 295)	(45 122)
			(100 533)	(66 334)
	()	2200	813 991	1 326 333
		2310	-	-
		2320	908 742	427 802
			0	42 878
			908 742	384 924
		2330	(6 361)	(7 867)

1 2 3 4 5 -2 2340 699 142 967 795 405 140 440 487 90 830 124 589 7 306 1 177 58 518 245 100 99 358 109 795 37 990 46 647 -2 2350 (776 624) (933 487) (69 430) (65 334) (79 136) (141 718) (7306) (1177) 380 075) (519 452) (189 845) (140 466) (50 832) (65 340) (189 845) (140 466) (19) 2300 1 638 890 1 780 576 5 2410 (440 249) (173 018) (10) 2460 53 565 (107 130) (10) 2460 53 565 (107 130) (10) 2400 1 252 206 1 500 428 150 428 2510 - -	3			2024 .	2023 .
405 140	1	2	3	4	5
90 830 124 589 7 306 1 177 58 518 245 100 99 358 109 795 37 990 46 647 -2 2350 (776 624) (933 487) (69 430) (65 334) (79 136) (141 718) (7 306) (1 177) 380 075) (519 452) (189 845) (140 466) (189 845) (140 466) (19 2300 1 638 890 1 780 576 5 2410 (440 249) (173 018)	-2		2340	699 142	967 795
7 306 1177 58 518 245 100 .) (, 99 358 109 795 37 990 46 647 -2 2350 (776 624) (933 487) (69 430) (65 334) (79 136) (141 718) (7 306) (1 177) , (380 075) (519 452) (189 845) (140 466) (50 832) (65 340) () 2300 1 638 890 1 780 576 5 2410 (440 249) (173 018) 2411 (457 210) (341 453) 6 2412 12 869 (80 711) 2460 53 565 (107 130) () 0 - 5 33 565 (107 130) () 2400 1 252 206 1 500 428				405 140	440 487
(, 99 358 109 795 37 990 46 647 -2 2350 (776 624) (933 487) (69 430) (65 334) (79 136) (141 718) (7 306) (1 177) (380 075) (519 452) (189 845) (140 466) (50 832) (65 340) () 2300 1 638 890 1 780 576 5 2410 (440 249) (173 018) 2411 (457 210) (341 453) 6 2412 12 869 (80 711) 2460 53 565 (107 130) () 2400 1 252 206 1 500 428				90 830	124 589
(, 99 358 109 795 37 990 46 647 -2 2350 (776 624) (933 487) (69 430) (65 334) (79 136) (141 718) (7 306) (1 177) (380 075) (519 452) (189 845) (140 466) (50 832) (65 340) () 2300 1 638 890 1 780 576 5 2410 (440 249) (173 018) 2411 (457 210) (341 453) 6 2412 12 869 (80 711) 2460 53 565 (107 130) () 0 - 53 565 (107 130) - () 2400 1 252 206 1 500 428				7 306	1 177
.) 39 358 109 795 37 990 46 647 -2 2350 (776 624) (933 487) (69 430) (65 334) (79 136) (141 718) (7 306) (1177) , (380 075) (519 452) (189 845) (140 466) (50 832) (65 340) () 2300 1 638 890 1 780 576 5 2410 (440 249) (173 018) 2411 (457 210) (341 453) 6 2412 12 869 (80 711) (107 130) () () () () () () () () () (58 518	245 100
37 990 46 647 -2 2350 (776 624) (933 487) (69 430) (65 334) (79 136) (141 718) (7 306) (1 177) (380 075) (519 452) (189 845) (140 466) (189 845) (140 466) (189 845) (65 340) (180 832) (65 340) (180 832) (65 340) (180 832) (173 018) (180 832) (173 018) (180 832) (173 018) (180 832) (173 018) (180 832) (180 832)				99 358	109 795
(69 430) (65 334) (79 136) (141 718) (77 306) (1177) (380 075) (519 452) (189 845) (140 466) (50 832) (65 340) (173 018) (173		,		37 990	46 647
(79 136) (141 718) (7 306) (1 177) (380 075) (519 452) (189 845) (140 466) (50 832) (65 340) (173 018) (1	-2		2350	(776 624)	
(79 136) (141 718) (7 306) (1 177) (380 075) (519 452) (189 845) (140 466) (50 832) (65 340) (19 1638 890 1 780 576) (19 1638 890 1 780 576) (19 1638 890 1 780 576) (10 173 018)					
, (380 075) (519 452) (189 845) (140 466) (50 832) (65 340) 1 2300 1 638 890 1 780 576 5 2410 (440 249) (173 018) 2411 (457 210) (341 453) 6 2412 12 869 (80 711) 2460 53 565 (107 130) () 0 - 53 565 (107 130) () 2400 1 252 206 1 500 428				(79 136)	
(189 845) (140 466) (50 832) (65 340) (7) 2300 1 638 890 1 780 576 5 2410 (440 249) (173 018) (80 73) (140 466) (7) 2300 1 638 890 1 780 576 (173 018) (173				(7 306)	(1 177)
() 2300 1 638 890 1 780 576 5 2410 (440 249) (173 018) : 2411 (457 210) (341 453) 6 2412 12 869 (80 711) 2460 53 565 (107 130) () 2400 1 252 206 1 500 428		,		(380 075)	(519 452)
() 2300 1 638 890 1 780 576 5 2410 (440 249) (173 018) 2411 (457 210) (341 453) 6 2412 12 869 (80 711) 2460 53 565 (107 130) () 0 - 53 565 (107 130) () 2400 1 252 206 1 500 428				(189 845)	(140 466)
() 2300 1 638 890 1 780 576 5 2410 (440 249) (173 018) 2411 (457 210) (341 453) 6 2412 12 869 (80 711) 2460 53 565 (107 130) () 0 - 53 565 (107 130) () 2400 1 252 206 1 500 428				(50 832)	(65 340)
: 2411 (457 210) (341 453) 6 2412 12 869 (80 711) 2460 53 565 (107 130) () 0 - 53 565 (107 130) () 2400 1 252 206 1 500 428		()	2300		
6 2412 12 869 (80 711) 2460 53 565 (107 130) ()		5	2410	(440 249)	(173 018)
2460 53 565 (107 130) () 0 - () 253 565 (107 130) () 2400 1 252 206 1 500 428		:	2411	(457 210)	(341 453)
2460 53 565 (107 130) () 0 - 53 565 (107 130) () 2400 1 252 206 1 500 428		6	2412	12 869	(80 711)
() 0 - 53 565 (107 130) () 2400 1 252 206 1 500 428			2460	53 565	
53 565 (107 130) () 2400 1 252 206 1 500 428		()			
() 2400 1 252 206 1 500 428		()		0	-
() 2400 1 252 206 1 500 428				53 565	(107 130)
		()	2400		
, 2510 -			-		-
		,	2510	-	-
\ \ /		()			
, 2520		,	2520	-	-

2308070396 8 15

3			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	, () 5	2530	-	-
	7	2500	1 252 206	1 500 428
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2024 , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

⁸ 2411 .

2308070396 9 15

2024 .

	1.										
			,			()					
1	2	3	4	5	6	7	8				
31 2022 .	3100	10	(-)	-	-	85 972	85 982				
2023 .											
:	3210	0	-	-	-	1 500 428	1 500 428				
· ·	3211					1 500 428	1 500 428				
	3212			-		-	-				
,	3213			-		-	-				
	3214	-	-	-			-				
	3215	-	-	-		-					
	3216	-	-	-	-	-	-				
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(88 436)	(88 436)				
:	3221					(-)	(0)				
	3222			(-)		(-)	(-)				
,	3223			(-)		(-)	(-)				
	3224	(-)	-	-		-	(-)				
	3225	(-)	-	-		-	(-)				
	3226	-	-	-	-	-	(-)				
	3227					(88 436)	(88 436)				
	3230			-	-	-					
	3240				-	-					

2308070396 10 15

			1.				
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2023 .	3200	10	(-)	-	-	1 497 964	1 497 974
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	1 252 206	1 252 206
:	3311					1 252 206	1 252 206
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(0)	-	(-)	(-)	(1 125 321)	(1 125 321)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(1 125 321)	(1 125 321)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	10	(-)	-	-	1 624 849	1 624 859

2308070396 11 15

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023
			()		·
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	85 982	1 500 428	(88 436)	1 497 974
:	3410	-	0	0	0
	3420	_	_	-	_
	3500	85 982	1 500 428	(88 436)	1 497 974
():			
	3401	85 972	1 500 428	(88 436)	1 497 964
:	3411	-	0	0	0
	3421	-	-	-	-
	3501	85 972	1 500 428	(88 436)	1 497 964
,			():	
	3402	10	0	0	10
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	_	-	_
	3502	10	0	0	10
		3.			
		31 2024	31	2023	31 2022 .
	3600	1 624 859	1 497 9	74	85 982

2308070396 12 15

2024 .

2021 .					
		2024 .	2023 .		
1	2	3	4		
-	4110	75 743 936	62 560 670		
; , ,	4111	69 425 513	60 940 371		
, ,	4112	3 514	1 951		
	4113	-	-		
		701 243	1 001 340		
,		5 796	2 557		
	4119	5 607 870	614 451		
-	4120	(74 572 518)	(63 941 867)		
: () ,	4121	(71 295 718)	(58 736 185)		
,	4122	(1 284 868)	(1 273 571)		
	4123	(6 201)	(7 780)		
	4124	(801 598)	(402 288)		
		(0)	(54 000)		
		(1 653)	(1 354)		
		(0)	(3 205 133)		
	4129	(1 182 480)	(261 556)		
	4100	1 171 418	(1 381 197)		
			T		
-	4210	2 546	10 549		
(4211	0	321		
)	4212	-	-		

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
, ()	4213	-	-
,	4214	-	-
		2 546	10 228
	4219	<u>-</u>	-
-	4220	(161 260)	(103 074)
;	4221	(159 039)	(103 056)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
		(2 221)	(18)
	4229	(-)	(-)
	4200	(158 714)	(92 525)
	4310		_
:	4311	-	-
(4312		_
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	_
-	4320	(971 161)	(129 400)
: ()	4321	(-)	(-)

2308070396 14 15

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
()	4322	(924 821)	(88 436)
(),	4323	(-)	(-)
	4329	(46 340)	(40 964)
	4300	(971 161)	(129 400)
	4400	41 543	(1 603 122)
	4450	161 169	1 764 291
	4500	202 712	161 169
	4490	-	-

2308070396 15 15