	()	()
		<i>)</i>		
	20.11.2025			
	0710099_6623	8000708_2019_0	000_20251120	_2e280fc6-
	37bd-4430-b4cc-	8dbbfa60cfe4		
			:	
		"	"	
		20.11.2025	()
		20.11.2023		
	6623000708			
	662301001			
	05778402			
()	23			
- (12247			
	07.10			
2				
()	622002,	,	,	, 17
	• •			
/				
/				
/				

6623000708 1 13

2019 .

		31	2019 .		
1			31 2019 .	31 2018 .	31 2017 .
1	2	3	4	5	6
	I.	1110	20	_	_
514		1120	615	1 154	3 220
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
521		1150	769 616	835 401	924 059
522			1 636	1 660	1 832
			0	0	134
521	, ,		473 374	544 500	635 568
522			286 242	280 610	272 801
522			8 364	8 631	13 724
		1160	0	-	-
531		1170	1 096 073	226 291	234 598
531			0	0	0
531			0	0	8 307
531	, 12		1 096 073	226 291	226 291
574		1180	191 899	212 482	272 529
		1190	117 201	130 328	130 670
	I	1100	2 175 424	1 405 656	1 565 076

6623000708 2 13

1			31 2019 .	31 2018 .	31 2017 .
1	2	3	4	5	6
	II.				
541		1210	293 029	443 996	321 230
541	,		201 167	204 368	216 621
541	(81 030	219 038	86 573
541			10 832	20 590	18 036
		1220	7 829	2 924	7 687
551		1230	2 222 682	1 858 835	1 564 793
	(
551	12		605 617	52 327	27 000
551	12		1 295 120	1 064 411	741 211
551	12		21 431	19 135	17 635
551	12		300 514	722 962	778 947
531)	1240	25 083	949 621	911 857
531	, 12		25 083	949 621	911 857
4		1250	3 369	3 353	2 606
4			3 369	3 353	2 606
		1260	0	310	414
	II	1200	2 551 992	3 259 039	2 808 587
		1600	4 727 416	4 664 695	4 373 663

6623000708 3 13

1			31 2019 .	31 2018 .	31 2017 .				
1	2	3	4	5	6				
	III.								
31	, , ,	1310	780 105	780 105	780 105				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)				
31		1340	153 681	154 727	155 250				
31	(1350	23 112	23 112	23 112				
31			23 112	23 112	23 112				
31		1360	39 005	39 005	39 005				
31	,		39 005	39 005	39 005				
31	()	1370	(188 377)	(342 902)	(688 453)				
31	()		(687 930)	(318 932)	115 429				
31	()		345 028	(369 521)	(437 728)				
	III	1300	807 526	654 047	309 019				
	IV.	1410	0	0	417,000				
		1410	0	0	417 000				
553	, 12		0	0	417 000				
574		1420	121 225	146 944	140 529				
571		1430	218 923	171 047	136 360				
553		1450	0	0	1 444				
	IV	1400	340 148	317 991	695 333				
553	V.	1510	0	356 668	58 356				
333	1	1310	U	330 000	30 330				

6623000708 4 13

		_			
I			31 2019 .	31 2018 .	31 2017 .
1	2	3	4	5	6
553		1520	3 434 970	3 236 860	3 202 402
553			1 526 078	1 195 137	1 482 842
553			65 018	61 078	64 392
553	1		633 804	627 529	462 503
553			969 488	1 068 815	790 983
553			10 315	9 121	23 166
553			230 267	275 180	238 013
553			0	140 503	147 075
573		1530	4 925	5 055	5 184
571		1540	139 847	94 074	103 369
		1550	0	-	-
	V	1500	3 579 742	3 692 657	3 369 311
		1700	4 727 416	4 664 695	4 373 663

6623000708 5 13

2019 .

						,,,,		
3							2019 .	2018 .
1			2			3	4	5
71		4				2110	5 739 745	5 456 766
72						2120	(4 610 556)	(4 516 806)
			()		2100	1 129 189	939 960
73						2210	(157 855)	(145 930)
73						2220	(261 054)	(252 532)
		()			2200	710 280	541 498
						2310	-	-
74						2320	91 507	131 901
74						2330	(24 053)	(48 545)
74						2340	72 688	339 999
74						2350	(621 322)	(478 608)
		()			2300	229 100	486 245
			5			2410	(80 757)	(74 755)
	:					2411	(80 757)	(74 755)
					6	2412	(50 956)	(66 462)
						2460	5 136	0
			()		2400	153 479	411 490
)		,		2510	-	-
	()			,	2520	-	-
			()	, 5	2530	-	-
		7				2500	153 479	411 490

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	()	2900	0	0
	()	2910	-	-

2019 , , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	(29 801)	(43 969)
574		2430	25 719	(6 415)
574		2450	(20 583)	(60 047)

2411 .

6623000708 7 13

2019 .

	1.							
			,			(
					_)		
I	2	3	4	5	6	7	8	
31 2017 .	3100	780 105	(-)	178 362	39 005	(688 453)	309 019	
2018 .				I	T	I		
:	3210	0	-	-	-	345 028	345 028	
:	3211					345 028	345 028	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		-	-	
	3214	0	-	-			0	
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(0)	(0)	
:	3221					(0)	(0)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-	(-)	
	3225	(-)	-	-		-	(-)	
	3226	-	-	-	-	-	(-)	
	3227					(-)	(-)	
	3230			(523)	-	523		
	3240				-	-		

6623000708 8 13

			1.				
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	780 105	(-)	177 839	39 005	(342 902)	654 047
2019 .							
-	3310	0	-	-	-	153 479	153 479
:	3311					153 479	153 479
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	0	-	-			0
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(0)	(0)
;	3321					(0)	(0)
	3322			(-)		(0)	(0)
,	3323			(-)		(0)	(0)
	3324	(0)	-	-		0	(0)
	3325	(0)	-	-		0	(0)
	3326	0	-	-	-	0	(0)
	3327					(0)	(0)
	3330			(1 046)	-	1 046	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	780 105	(-)	176 793	39 005	(188 377)	807 526

6623000708 9 13

2.					
		31 2017 .	201	8 .	31 2018
			()		
1	2	3	4	5	6
- :	2400				
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	_	_	_	_
	3500	-	-	-	-
():			
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	_	-
	3501	-	-	-	-
,			():	
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	_	_	-
	3502	-	-	_	-
		3.			
		31 201	9 31	2018	31 2017 .
	3600	812 451	659 10		314 203

6623000708 10 13

2019 .

2019 . 2018 .				
- 4110 2 066 471 1 479 537 :			2019 .	2018 .
:: ,	1	2	3	4
:: , 4111 2 046 833 1 248 522 , , 4112 5 533 5 027 4113 - - 4119 14 105 225 988 4120 (2 067 267) (1 478 790) : (1 718 819) (1 431 140) 4123 (0) (-) 4124 (91 020) (1 935) 4129 (257 428) (45 710) 4100 (796) 747 - 4210 812 0 (4211 812 0) (4212 0 -				,
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	-	4110	2 066 471	1 479 537
4112 5533 5027 4113 - - 4119 14105 225988 - 4120 (2067 267) (1478 790) : (1478 790) (5) : (1718 819) (1431 140) 4123 (0) (-) 4124 (91 020) (1 935) 4129 (257 428) (45 710) 4100 (796) 747 - 4210 812 0 (4211 812 0 (4212 0 - , 4212 0 -	; , ,	4111	2 046 833	1 248 522
4119 14 105 225 988 4120 (2 067 267) (1 478 790) : (1 4121 (0) (5) 4121 (0) (5) 4122 (1 718 819) (1 431 140) 4123 (0) (-) 4124 (91 020) (1 935) 4129 (257 428) (45 710) 4100 (796) 747 - 4210 812 0 (4211 812 0 (4212 0 - (4212 0 -		4112	5 533	5 027
4119 14 105 225 988 4120 (2 067 267) (1 478 790) : (1 4121 (0) (5) 4121 (0) (5) 4122 (1 718 819) (1 431 140) 4123 (0) (-) 4124 (91 020) (1 935) 4129 (257 428) (45 710) 4100 (796) 747 - 4210 812 0 (4211 812 0 (4212 0 - (4212 0 -		4113	-	-
- 4120 (2 067 267) (1 478 790) : () , 4121 (0) (5) . , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			14 105	225 988
: (-			
- 4210 812 0 (4211 812 0 , 4212 0 - , 4212 0 - , 4212 0 -		4121		
4123 (0) (-) 4124 (91 020) (1 935) 4129 (257 428) (45 710) 4100 (796) 747 - 4210 812 0 (4211 812 0 , 4212 0 -		4122	(1 718 819)	(1 431 140)
4124 (91 020) (1 935) 4129 (257 428) (45 710) 4100 (796) 747 - 4210 812 0 (4211 812 0) (4212 0 - , , - -		4123		
4129 (257 428) (45 710) 4100 (796) 747 - 4210 812 0 (4211 812 0) 4212 0 - , 4212 0 -		4124		
- 4210 812 0 (4211 812 0) (4212 0 -		4129	(257 428)	(45 710)
(4211 812 0) (4212 0 -		4100	(796)	747
(4211 812 0) (4212 0 -				
) 4212 0 -	-	4210	812	0
, 4212 0 -)	4211	812	0
)	4212	0	-
		4213	0	0
, 4214 0 0	,	4214	0	0
4219		4219	-	-
	-	4220	(0)	(0)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
; , ,	4221	(0)	(0)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(0)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	812	0
<u> </u>	4310	0	0
:	4311	0	0
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(0)	(-)
: () ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(0)	(-)
(),	4323	(0)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	0
	4400	16	747
	4450	3 353	2 606

6623000708 12 13

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	3 369	3 353
	4490	0	0

6623000708 13 13