	()	()
		,		
	04.11.2025			
	0710099_5	5405113594_2022 b9-077af645e756		4_dabb49b6-
	T		:	
			"	"
		04.11.2025	()
	5405113594			
	540501001			
	35552463			
()	16			
- (12247			
2	55.10			
()	630009,	, 2	,	
	<u> </u>	,		
/	"	11		
	5404175887			
/	10254015065	69		

5405113594 1 17

31 2022

		31	2022 .		
1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
	Ι.	T			I
		1110	363	442	505
			363	442	482
			0	-	23
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	140 018	124 055	534 978
			130 181	110 026	92 955
			5 896	13 350	442 023
			3 941	679	-
		1160	-	-	-
		1170	0	100	100
			0	100	100
		1180	3 801	4 183	3 873
		1190	1 366	3 434	18 121
			906	806	595
	,		53	2 628	1 386
	,		407	-	16 140
	I	1100	145 548	132 214	557 577

5405113594 2 17

	T				
1			31	31	31
-			2022 .	2021 .	2020 .
1	2	3	4	5	6
	II.				
		1210	17 710	23 416	7 802
			14 301	19 605	4 035
			3 409	3 811	3 767
		1220	140	5	-
	-		140	-	-
			0	5	-
		1230	17 038	13 486	25 788
			4 151	1 724	4 554
			9 218	7 293	2 016
			1 664	3 056	-
			2	1	2
			17	21	25
	()		245	-	15 310
			920	697	2 593
			257	257	257
			564	437	1 031
	(1240	207 683	215 000	44 000
	,		8 034	-	-
			43 649		
			156 000	215 000	44 000
		1250	14 125	12 772	10 906
			554	720	445
			2 499	71	10 034
			9 823	10 916	-
			1	70	51
			1 248	995	376

5405113594 3 17

1 2 3 4 5 6					1	
1260	1					
1260	1	2	3	4	5	6
T4 31 14 336 218 259	1	2				
336 218 259 0			1200			
Name						
1600 402 654 397 142 646 346						
1600 402 654 397 142 646 346		II	1200	257 106	264 928	88 769
1310 33 33 33 33 33 33 3						
(,) 1310 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33						
(,) 1310 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33		III.				
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
, 1320 (31 937) ² (444) (-) 1340 0 - 18 459 0 0 - 18 459 1350 1360 5 5 5 , 5 , 5 1370 358 383 333 292 380 636 HI 1300 326 484 332 886 399 133 IV. 1410 0 23 166 131 890 1 1420 8 585 8 009 31 033		· ·	1310	33	33	33
1320 (31 937) (444) (5) 1340 0 - 18 459 0 - 18 459 1350 1360 5 5 5 , 5 5 , 5 5 , 1370 358 383 333 292 380 636 III 1300 326 484 332 886 399 133 IV. 1410 0 23 166 178 667 0 23 166 131 890 0 - 31 350 0 - 15 427)				
0		,	1320	$(31\ 937)^2$	(444)	(-)
1350			1340	0	-	18 459
1350 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5				0	-	18 459
, 5 5 5 5 1 5 1 1370 358 383 333 292 380 636 1 1 1300 326 484 332 886 399 133 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		(1350	-	-	-
5 5 5 5			1360	5	5	5
III 1300 326 484 332 886 399 133 IV. 1410 0 23 166 178 667 0 23 166 131 890 0 - 31 350 0 - 15 427 1420 8 585 8 009 31 033		,		5	5	5
IV. 1410 0 23 166 178 667 0 23 166 131 890 0 - 31 350 0 - 15 427 1420 8 585 8 009 31 033		(1370	358 383	333 292	380 636
1410 0 23 166 178 667 0 23 166 131 890 0 - 31 350 0 - 15 427 1420 8 585 8 009 31 033		III	1300	326 484	332 886	399 133
0 23 166 131 890 0 - 31 350 0 - 15 427 1420 8 585 8 009 31 033		IV.			_	,
0 - 31 350 0 - 15 427 1420 8 585 8 009 31 033			1410			
0 - 15 427 1420 8 585 8 009 31 033					23 166	
1420 8 585 8 009 31 033				0	-	31 350
				0	-	15 427
1420			1420	8 585	8 009	31 033
1430			1430	-	-	
1450 3 896 679 -			1450	3 896	679	
IV 1400 12 481 31 854 209 700		IV	1400	12 481	31 854	209 700

5405113594 4 17

1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
	V.				
		1510	36 203	13	10 000
			16 188	-	10 000
			20 000	-	-
			15	-	-
			0	13	-
		1520	19 826	26 053	22 332
			4 705	6 731	4 140
			3 679	1 142	985
			3 627	10 804	10 660
			1 948	1 880	1 229
			5 635	4 745	3 446
			232	751	1 872
		1530	-	-	-
		1540	7 633	6 294	5 160
			7 633	6 294	5 160
			0	-	-
		1550	27	42	21
			27	42	21
	V	1500	63 689	32 402	37 513
		1700	402 654	397 142	646 346

1

5405113594 5 17

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	4	2110	330 964	302 414
			188 445	168 014
			88 263	96 322
			32 729	23 002
		2120	(173 140)	(140 402)
			(29 415)	(31 920)
			(116 138)	(91 343)
			(8 502)	(6 860)
	()	2100	157 824	162 012
		2210	(110 500)	(90 159)
			(7 878)	(6 268)
			(41 288)	(32 294)
			(24 785)	(21 557)
		2220	(33 754)	(36 631)
			(4 287)	(4 624)
			(23 934)	(25 664)
	()	2200	13 570	35 222
		2310	-	-
		2320	16 321	3 943
			16 321	3 943
		2330	(832)	(5 946)
			(832)	(5 946)

5405113594 6 17

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2340	14 822	324 749
	,		0	10 002
	,		38	-
	,		131	298 670
	,		0	833
	,		245	-
			46	504
	, ,		2 078	17
			0	57
			10 240	112
			95	28
			696	946
			1 253	892
			0	10 000
			0	2 686
			0	2

5405113594 7 17

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2350	(12 885)	(461 160)
	,		(0)	(116)
	,		(213)	(3)
	,		(120)	(454 798)
	,		(444)	(-)
			(864)	(2 033)
			(2 571)	(2 274)
			(803)	(-)
	, ,		(36)	(3)
			(15)	(72)
			(6 103)	(-)
	,		(0)	(31)
			(59)	(5)
			(1 501)	(1 626)
			(156)	(199)
	()	2300	30 996	(103 192)
	5	2410	(5 865)	23 029
	:	2411	(4 947)	(3 993)
	6	2412	(918)	27 022
		2460	(40)	(118)
	()	2400	25 091	(80 281)
	,	2510	-	-
	,	2520	-	-
	, () 5	2530	-	-

5405113594 8 17

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	7	2500	25 091	(80 281)
	,	2000	1	(0)
	()	2900	1	(2)
	()	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 .

5405113594 9 17

9			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
	T			T
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
	1			T
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
		6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	;	6321	(-)	(-)
	,	6322	(-)	(-)
		6323	(-)	(-)
	, , ,	6324	(-)	(-)
		6325	(-)	(-)

9			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

, 0710002 0710005.

5405113594 11 17 04.11.2025 07:15

2022 .							
1.							
			,			(
)	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	33	(-)	18 459	5	380 636	399 133
2021 .				T	Т	T	
:	3210	0	(444)	-	-	32 937	32 493
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		32 937	32 937
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		0	(444)	-	-	-	(444)
-	3220	(0)	-	(18 459)	(-)	(80 281)	(98 740)
:	3221					(80 281)	(80 281)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
		0	-	18 459	-	-	18 459

5405113594 12 17

			1.				
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	
31 2021 . 2022 .	3200	33	(444)	-	5	333 292	332 886
-	3310	0	444	-	-	25 091	25 535
:	3311					25 091	25 091
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		0	444	-	-	-	444
:	3320	(0)	31 937	(-)	(-)	(-)	(31 937)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
		0	31 937	-	-	-	(31 937)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	33	(31 937)	-	5	358 383	326 484

5405113594 13 17

2.					
		31	202	1.	31
		2020 .			2021
			()		
1	2	3	4	5	6
- :				T	
	3400	399 133	(80 281)	(444)	318 408
:	3410	-	14 478	0	14 478
	3420	_	<u>-</u>	_	_
	3500	399 133	(65 803)	(444)	332 886
	2.101):	(00.401)		200.277
	3401	380 636	(80 281)	0	300 355
:	3411	-	32 937	0	32 937
	3421	-	-	_	-
	3501	380 636	(47 344)	0	333 292
,			():	
	3402	18 459	0	0	18 459
:	3412	-	(18 459)	0	(18 459)
	3422	-	_	_	-
	3502	18 459	(18 459)	0	0
		3.			
		31 2022	31		31 2020 .
	3600	326 484	332 88		399 133

5405113594 14 17

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
-	4110	409 071	307 679
;	4111	329 515	297 483
,	4112	1 248	1 088
	4113	16 771	3 449
		2 384	-
		59 000	-
		0	2 686
	4119	153	2 973
-	4120	(321 294)	(471 711)
: () ,	4121	(163 780)	(144 783)
	4122	(131 223)	(112 697)
	4123	(383)	(26 085)
	4124	(5 941)	(8 002)
		(0)	(171 000)
		(2 038)	(5 617)
	4129	(17 929)	(3 527)
	4100	87 777	(164 032)
-	4210	0	329 476
)	4211	0	309 166
)	4212	-	-
, ()	4213	0	20 310

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(66 075)	(23 197)
;	4221	(19 110)	(18 197)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(46 965)	(5 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(66 075)	306 279
	T		T
-	4310	28 763	23 166
:	4311	28 763	23 166
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
<u>-</u>	4320	(48 020)	(163 659)
: ()	4321	(31 832)	(419)
()	4322	(-)	(-)
(),	4323	(16 188)	(163 240)
	4329	(-)	(-)

5405113594 16 17

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4300	(19 257)	(140 493)
	4400	2 445	1 754
	4450	12 772	10 906
	4500	14 125	12 772
	4490	(1 092)	112

63-

2011 .

6

5405113594 17 17

6