	/		()
	(
	22.10.2025			
	0710099_450111006. ce68-468e-8633-71de01		_20251022_4	50896a6-
			:	
		"		"
	22.1	0.2025	()
	4501110065			
	590201001			
	70570940			
()	16			
- (12300			
2	45.11			
()	614000,	, ,		, 37, 703
	<u> </u>			
/	"			"
	5902133329			
/	1025900524902			

4501110065 1 16

31 2021 .

		31	2021 .		
1			31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .
1	2	3	4	5	6
	I.				
		1110	<u>-</u>	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	155 403	154 138	172 699
			154 083	143 986	171 355
			1 320	10 152	1 344
			0	-	-
		1160	30 171	25 101	25 443
			24 452	24 973	25 364
			5 719	128	80
			0	-	-
		1170	-	-	-
		1180	5 113	4 160	3 345
		1190		-	-
	I	1100	190 687	183 399	201 487
	II.	1010	007.046	705 402	1 117 071
		1210	825 046	705 493	1 117 861
			2 406	3 615	4 314
			815 233	691 014	1 110 224
			0	-	-

4501110065 2 16

1			31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .
1	2	3	4	5	6
		1220	676	16 991	14 534
	-		496	12 028	9 219
			180	2 232	2 094
		1230	355 837	351 746	297 067
			122 373	30 858	16 538
			118 812	178 808	96 272
			906	1 492	9 453
			215	1 424	611
			15	360	-
			175	55	73
			11	10	11
			113 330	138 740	174 110
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(1240	55 000	70 000	282 000
	,		55 000	70 000	282 000
		1250	86 597	43 890	54 859
			22 175	12 346	16 217
		1260	63 007	31 281	35 500
		1260	7 261 7 212	5 825 5 273	6 422 6 420
			50	551	
		1000			-
	II	1200	1 330 417	1 193 945	1 772 743
		1600	1 521 104	1 377 344	1 974 230

4501110065 3 16

1			31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .
1	2	3	4	5	6
	III.				
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1310	10 010	10 010	10 010
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
)	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	611 880	489 348	380 236
	III	1300	621 890	499 358	390 246
	IV.	1.410			T
		1410	-	-	-
		1420	76	10	45
		1430		-	-
	TX7	1450	298	3 307	-
	IV V.	1400	374	3 317	45
	.	1510	455 500	516 148	735 500
			455 500	516 148	735 500
		1520	419 652	338 245	831 752
			109 610	41 115	84 978
			44 263	29 174	48 987
			12 485	7 463	3 471
			8 517	4 845	4 772
			26 975	12 475	12 008
			62	55	117
			217 740	243 117	677 417
			0	1	1
		1530	-	-	-

4501110065 4 16

1			31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .
1	2	3	4	5	6
		1540	23 688	20 276	16 687
			23 688	20 276	16 687
		1550	-	-	-
	V	1500	898 840	874 669	1 583 939
		1700	1 521 104	1 377 344	1 974 230

1

4501110065 5 16

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	4	2110	10 039 712	8 150 445
		2120	(9 003 218)	(7 474 026)
	()	2100	1 036 494	676 419
		2210	(762 030)	(527 203)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	274 464	149 216
		2310	-	-
		2320	3 280	7 809
			3 280	7 809
		2330	(5 745)	(8 980)
			(5 745)	(8 980)
		2340	14 483	104 990
	,		413	177
			644	75
			807	51
			12 091	17 145

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		2350	(94 212)	(109 272)
	,		(37 353)	(51 523)
	,		(158)	(268)
	,		(402)	(179)
			(288)	(19 975)
			(9 563)	(6 918)
	, ,		(695)	(5 163)
			(1 597)	(1 027)
			(20 847)	(4 095)
			(105)	(531)
			(13 664)	(12 741)
			(815)	(65)
	,		(8 726)	(6 758)
	()	2300	192 270	143 763
	5	2410	(60 498)	(34 770)
	:	2411	(61 334)	(35 501)
	6	2412	836	850
		2460	(9 240)	119
	,		(8 180)	-
			(1 059)	-
	()	2400	122 532	109 112
	,	2510	-	-
	, ()	2520	-	-

4501110065 7 16

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	, () ⁵	2530	-	-
	7	2500	122 532	109 112
	()	2900 2910	-	-

2021 , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

4501110065 8 16

9			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
	1			T
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
		6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	;	6321	(-)	(-)
	,	6322	(-)	(-)
		6323	(-)	(-)
	, , ,	6324	(-)	(-)
		6325	(-)	(-)

9			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9 . ,

, 0710002 0710005.

4501110065 10 16 22.10.2025 15:31

2021 .									
	1.								
			,			()			
1	2	3	4	5	6	7	8		
31 2019 .	3100	10 010	(-)	-	-	380 236	390 246		
2020 .									
-	3210	0	-	-	-	109 112	109 112		
:	3211					109 112	109 112		
	3212			-		-	-		
,	3213			-		-	-		
	3214	-	-	-			-		
	3215	-	-	-		-			
	3216	-	-	-	-	-	-		
:	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)		
:	3221					(-)	(-)		
	3222			(-)		(-)	(-)		
,	3223			(-)		(-)	(-)		
	3224	(-)	-	-		-	(-)		
	3225	(-)	-	-		-	(-)		
	3226	-	-	-	-	-	(-)		
	3227					(-)	(-)		
	3230			-	-	-			
	3240				-	-			

4501110065 11 16

1.							
			,				
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	10 010	(-)	-	-	489 348	499 358
2021 .							
:	3310	0	-	-	-	122 532	122 532
:	3311					122 532	122 532
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	10 010	(-)	-	-	611 880	621 890

4501110065 12 16

2.					
		31	2020 .		31 2020
		2019 .	()		
1	2	3	4	5	6
- ;					
	3400	390 246	109 112	0	499 358
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	390 246	109 112	0	499 358
():			
	3401	380 236	109 112	0	489 348
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	_	-	_
	3501	380 236	109 112	0	489 348
,			():	
	3402	10 010	0	0	10 010
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	_
	3502	10 010	0	0	10 010
		3.			
		31 202.	31		31 2019 .
	3600	621 890	499 35		390 246

4501110065 13 16

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
<u>-</u>	4110	11 569 105	7 798 125
;	4111	11 284 099	7 205 470
, ,	4112	39 316	16 440
	4113	-	-
	4119	245 690	576 215
-	4120	(11 537 967)	(7 602 493)
: () ,	4121	(10 894 874)	(6 987 720)
	4122	(352 602)	(202 635)
	4123	(4 745)	(4 745)
	4124	(68 938)	(22 618)
	4129	(216 808)	(384 775)
	4100	31 138	195 632
			1
<u>-</u>	4210	261 545	191 716
(4211	68 467	86 616
)	4212	-	-
, ()	4213	193 078	105 100
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(189 328)	(197 060)

		2021 .	2020 .
I	2	3	4
;	4221	(68 628)	(63 009)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(120 700)	(134 051)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	72 217	(5 344)
	4310	68 000	154 607
:	4311	68 000	154 607
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319		-
-	4320	(128 648)	(355 864)
: () ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
(),	4323	(128 648)	(355 864)
	4329	(-)	(-)
	4300	(60 648)	(201 257)
	4400	42 707	(10 969)
	4450	43 890	54 859

4501110065 15 16

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	86 597	43 890
	4490	-	-

4501110065 16 16