	()	()
	(<i></i>		
	15.05.2024			
	0710099_	8602254374_2022 4b8-581294bbb7b6		841f3132-
			:	
		"	-	"
		15.05.2024	()
	8602254374			
	860201001			
()				
- (12300			
2	09.10.1			
()	628406,	-	, 13/2,	- , 5
/	"	"		
	5503178938			
/	11855430012	269		

8602254374 1 16

2022 .

		J1	2022 .		
1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
	I.				
		1110		-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1.		1150	121 662	77 534	32 255
2.4.			77 324	26 003	-
2.2.			10 489	16 798	26
			33 849	34 733	32 229
2.1.		1160	464 986	293 280	281 946
	,	,	72 999	-	-
2.4.			308 306	197 153	182 178
			83 681	96 127	99 768
3.1.		1170	20 149	_	-
			20 093	-	-
	()		56	-	-
		1180	62 810	49 971	54 630
		1190	-	-	-

8602254374 2 16

			31	31	31
1			2022 .	2021 .	2020 .
1	2	3	4	5	6
	I	1100	669 607	420 785	368 831
	II.				
4.1.		1210	609 142	539 390	503 754
			254 234	172 866	160 158
			354 908	366 524	343 596
		1220	62 999	94 475	111 437
	,		62 986	94 415	111 336
			13	60	37
	-		0	-	64
5.1.		1230	304 533	704 032	672 540
			19 551	14 818	23 800
			2	301	-
			57	176	23
			11	11	41
			88	736	495
			795	3 649	9 353
			270 284	669 540	624 214
			13 745	14 801	14 614
)	1240	-	-	-
	,	1250	331 061	323 382	514 210
			65 000	_	_
			0	2	-
			6 415	6 083	354 795
			259 646	317 297	159 415

8602254374 3 16

1			31	31	31
			2022 .	2021 .	2020 .
1	2	3	4	5	6
		1260	4 752	4 408	4 138
			4 752	4 408	4 068
			0	-	71
	II	1200	1 312 487	1 665 687	1 806 079
		1600	1 982 094	2 086 472	2 174 910
	III.			1	
	(
	, ,	1310	55 000	55 000	55 000
)				
	,	1320	$(-)^2$	(-)	(-)
				()	
		1340	-	-	_
	/				
		1350	(7 819)	(7 819)	(7 819)
)	1360			
		1300	-	-	-
		1370	238 785	63 063	23 216
	III	1300	285 966	110 244	70 397
	IV.	1000	200 700	110 2	10091
5.3.		1410	441 901	308 314	306 584
	(201 001		
)		291 901	308 314	306 584
			150 000	-	-
		1420	64 037	11 534	12 077
				11 334	12 077
		1430	-	-	-
5.3.		1450	620 306	1 152 181	1 734 403
			572 713	1 142 501	1 734 403
	IV	1400	47 593 1 126 244	9 680 1 472 029	2 053 064
	V.	1400	1 120 244	1 472 029	2 033 004
5.3.	v.	1510	24 197	9 224	9 223
J.J.		1310	∠ + 171		
			17 490	9 224	9 223
	/				
			6 707	-	-
	1				

8602254374 4 16

	T			Т	
1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
5.3.		1520	516 594	478 656	35 502
			0	-	-
			1 634	162	-
			26	2	-
			0	5 262	-
			7 639	2 127	-
			8 506	1 119	72
			70	3 400	1 456
			498 719	466 584	33 974
		1530	0	6	6
			0	-	-
		1540	11 112	8 114	6 718
7			11 112	8 114	6 718
		1550	17 981	8 199	-
			17 981	8 199	-
	V	1500	569 884	504 199	51 449
		1700	1 982 094	2 086 472	2 174 910

8602254374 5 16

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	4	2110	1 873 913	1 923 609
6		2120	(1 710 621)	(1 684 697)
	()	2100	163 292	238 912
6		2210	(101 059)	(92 503)
6		2220	(100 907)	(53 357)
	()	2200	(38 674)	93 052
		2310	-	-
		2320	10 105	14 124
		2330	(18 132)	(9 192)
	, 269		(15 028)	(9 192)
			(3 104)	(-)
		2340	1 329 336	1 178 267
			176 502	889 546
			1 148 313	271 883
			2 559	8 575
	,		1 962	2 560
	,		0	5 703

8602254374 6 16

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2350	(1 061 055)	(1 233 297)
			(141 556)	(904 808)
			(908 166)	(297 178)
			(3 299)	(3 889)
			(2 320)	(7 697)
	,		(1 976)	(2 546)
	,		(3 738)	(14 791)
	,		(0)	(2 388)
	()	2300	221 580	42 954
	5	2410	(45 857)	(8 146)
	:	2411	(6 193)	(5 275)
	6	2412	(39 664)	(2 871)
		2460	0	(2)
	()	2400	175 723	34 806
	, (2510	-	-
	, ()	2520	-	-
	, () 5	2530	-	-
	7	2500	175 723	34 806
		2900		_

8602254374 7 16

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2910	-	-

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

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

2411 .

8602254374 8 16

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	(-)	(-)

8602254374 9 16

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

, 0710002 0710005.

8602254374 10 16

2022 .									
1.									
			,			(
)			
1	2	3	4	5	6	7	8		
31 2020 .	3100	55 000	(-)	(7 819)	-	23 216	70 397		
2021 .						I			
:	3210	0	-	-	-	39 847	39 847		
:	3211					34 806	34 806		
	3212			-		-	-		
,	3213			-		5 041	5 041		
	3214	-	-	-			-		
	3215	-	-	-		-			
	3216	-	-	-	-	-	-		
:	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)		
:	3221					(-)	(-)		
	3222			(-)		(-)	(-)		
,	3223			(-)		(-)	(-)		
	3224	(-)	-	-		-	(-)		
	3225	(-)	-	-		-	(-)		
	3226	-	-	-	-	-	(-)		
	3227					(-)	(-)		
	3230			-	-	-			
	3240				-	-			

8602254374 11 16

1.							
			,			(
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	55 000	(-)	(7 819)	-	63 063	110 244
2022 .				1			
:	- 3310	0	-	-	-	175 722	175 722
:	3311					175 722	175 722
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	- 3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	55 000	(-)	(7 819)	-	238 785	285 966

8602254374 12 16

2.					
		31	2021 .		31
		2020 .	()		2021
1	2	3	4	5	6
- :					<u>'</u>
	3400	70 397	34 806	0	105 203
:	3410	-	5 009	0	5 009
	3420	-	32	0	32
	3500	70 397	39 847	0	110 244
():			
·	3401	23 216	34 806	0	58 022
:	3411	-	5 009	0	5 009
	3421	-	32	0	32
	3501	23 216	39 847	0	63 063
,			():	
	3402	47 181	0	0	47 181
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	_	-
	3502	47 181	0	0	47 181
		3.			
		31 2022	31		31 2020 .
	3600	285 966	110 25		70 403

8602254374 13 16

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
-	4110	2 393 360	1 940 605
:	4111	2 191 376	1 870 989
, ,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	201 984	69 616
-	4120	(2 500 259)	(2 122 212)
: () ,	4121	(2 285 507)	(1 959 778)
	4122	(202 286)	(118 468)
	4123	(0)	(9 011)
	4124	(-)	(-)
	4129	(12 466)	(34 955)
	4100	(106 899)	(181 607)
<u>-</u>	4210	200 000	8 682
(4211	0	8 682
)	4212	-	-
, (4213	200 000	-
,	4214	-	-
	4219	<u>-</u>	-
-	4220	(270 708)	(17 204)

8602254374 14 16

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
;	4221	(50 595)	(17 204)
()	4222	(20)	(-)
(),	4223	(220 093)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(70 708)	(8 522)
	4310	150 000	-
:	4311	150 000	-
()	4312	-	-
,	4313	<u>-</u>	-
,	4314	-	-
	4319	<u>-</u>	-
-	4320	(9 546)	(7 937)
: ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
(),	4323	(-)	(-)
	4329	(9 546)	(7 937)
	4300	140 454	(7 937)
	4400	(37 153)	(198 066)
	4450	323 382	514 210

8602254374 15 16

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	331 061	323 382
	4490	44 832	7 238

8602254374 16 16