	()
	()
	16.05.2024
	0710099_7721699740_2022_000_20240516_8f3d1ea7-
	1d80-4b0e-8f7c-7be0e5290b68
	:
	n n
	" "
	(
	16.05.2024
	7721699740
	772101001
()	
- (12267
)	12207
_	70.22
2	
()	109507, , , 25
	<u> </u>
/	« »
,	
	7701017140
/	1027700058286

7721699740 1 13

31 2022 .

		J1	2022 .		
1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
1			,		U
	I.				
.5.		1110	10	75	140
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
.5.		1150	49 715	10 835	19 862
			43 049	2 155	10 777
			0	3 449	4 164
	, ,		6 666	5 231	4 921
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	18 591	18 593	20 359
		1190	11 197	15 306	20 758
			0	-	1 765
			11 197	15 306	18 993
	I	1100	79 513	44 809	61 119
	II.	T	_	T	
.5.		1210	766	55	197
	,		766	55	197
		1220	3	4 125	5 632

7721699740 2 13

			31	31	31
1			2022 .	2021 .	2020 .
			2022 .	2021 .	2020 .
1	2	2	1	-	(
1	2	3	4	5	6
.5.		1230	165 670	210 614	192 941
			7 040	2 098	89
			26 521	13 383	15 104
			33 561	15 481	15 193
			2 245	133	91
			2 243	133	91
			129 864	195	177 657
	(_		
.5.		1240	0	60 000	-
)				
.5.		1250	126 265	44 822	120 989
			126 265	44 822	120 989
		1260	12	124	50
					+
	II	1200	292 716	319 740	319 809
		1600	372 229	364 549	380 928
	II	<u>[, </u>			
	(
	,	1310	125 000	125 000	125 000
)				
	,	1320	$(-)^2$	(-)	(-)
		1340	- 	-	-
	(1350	-	-	-
	,	1360	6 250	6 250	6 250
	,				
	•		6 250	6 250	6 250
	()	1370	84 157	73 095	79 420
	III	1300	215 407	204 345	210 670
	IV.	1300	210 107	20.010	
	A Y *	1410	_	_	_
		1420	-	-	-
		1430	<u>-</u>	-	-
		1450	12 937	145	2 602

7721699740 3 13

	T			T	
1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
	IV	1400	12 937	145	2 602
	V.				
		1510	-	-	-
.5.		1520	51 683	67 723	66 952
			27 893	3 666	9 286
			1 423	5 058	8 127
			17 235	25 468	15 788
			0	10 118	6 027
			133	108	34
			4 999	23 305	27 690
		1530	-	-	-
.5.		1540	92 202	92 336	100 704
			33 542	26 759	22 528
			58 660	65 577	78 176
		1550	-	-	-
	V	1500	143 885	160 059	167 656
		1700	372 229	364 549	380 928

1 2 .

7721699740 4 13 16.05.2024 18:24

2022 .

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
.5.	4	2110	610 480	667 775
.5.		2120	(435 919)	(505 605)
	()	2100	174 561	162 170
		2210	(-)	(-)
		2220	(81 715)	(64 582)
	()	2200	92 846	97 588
		2310	-	-
		2320	1 007	571
		2330	(2 893)	(576)
.5.		2340	5 194	295
			335	-
			0	295
			4 649	-
			210	-

7721699740 5 13

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
.5.		2350	(16 066)	(3 264)
	,		(95)	(132)
	, ()((17)	(30)
			(214)	(520)
			(10 184)	(636)
			(0)	(277)
			(565)	(919)
			(20)	(20)
			(65)	(55)
			(36)	(80)
			(4 300)	(595)
			(570)	(-)
	()	2300	80 088	94 614
.5.	5	2410	(18 399)	(19 654)
	:	2411	(18 397)	(17 665)
.5.	6	2412	(2)	(1 989)
		2460	-	-
.5.	()	2400	61 689	74 960
	, ()	2510	-	-
	, ()	2520	-	-
	, () 5	2530	-	-
	7	2500	61 689	74 960

7721699740 6 13

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
.5.	()	2900	0	_
	()	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 .

7721699740 7 13

2022 .

LULL .								
	1.							
			,			(
1	2	3	4	5	6	7	8	
	3100	125 000	(-)	-	6 250	79 420	210 670	
31 2020 .	3100	123 000	(-)		0 230	77 420	210 070	
2021 .								
:	3210	0	-	-	-	74 960	74 960	
:	3211					74 960	74 960	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		-	-	
	3214	_	-	_			-	
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(81 285)	(81 285)	
:	3221					(-)	(-)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(996)	(996)	
	3224	(-)	-	-		-	(-)	
	3225	(-)	-	-		-	(-)	
	3226	-	-	-	-	-	(-)	
	3227					(80 289)	(80 289)	
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

7721699740 8 13

			1.				
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	125 000	(-)	-	6 250	73 095	204 345
2022 .				1			
:	3310	0	-	-	-	61 689	61 689
:	3311					61 689	61 689
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	- 3320	(0)	-	(-)	(-)	(50 627)	(50 627)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(50 627)	(50 627)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	125 000	(-)	-	6 250	84 157	215 407

7721699740 9 13

2.						
		31 2020 .	2021 .		31 2021	
			()		·	
1	2	3	4	5	6	
- :						
	3400	211 539	74 428	(80 289)	205 678	
:	3410	(869)	532	(996)	(1 333)	
	3420	_	_	_	-	
	3500	210 670	74 960	(81 285)	204 345	
():				
	3401	80 289	74 428	(80 289)	74 428	
:	3411	(869)	532	(996)	(1 333)	
	3421	-	-	-	-	
	3501	79 420	74 960	(81 285)	73 095	
,			():		
	3402	-	_	-	-	
:	3412	-	-	-	-	
	3422	_	_	_	-	
	3502	-	-	-	-	
		3.				
		31 2022	31		31 2020 .	
	3600	215 407	204 34		210 670	

7721699740 10 13

2022 .

20)22 .		
		2022 .	2021 .
1	2	3	4
-	4110	672 400	660 888
;	4111	664 760	653 322
,	4112	4 649	-
	4113	-	-
	4119	2 991	7 566
-	4120	(576 143)	(583 408)
: () ,	4121	(134 031)	(191 221)
	4122	(400 401)	(376 238)
	4123	(-)	(-)
	4124	(31 532)	(15 801)
	4129	(10 179)	(148)
	4100	96 257	77 480
-	4210	221 033	180 545
(4211	-	-
)	4212	-	-
, ()	4213	220 000	180 000
,	4214	1 033	545
	4219	-	-
-	4220	(160 000)	(242 619)

7721699740 11 13

		2022 .	2021 .
I	2	3	4
;	4221	(0)	(2 619)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(160 000)	(240 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	61 033	(62 074)
_	4310	-	_
:	4311	-	-
()	4312	_	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(75 847)	(91 146)
: ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(50 628)	(80 289)
(),	4323	(-)	(-)
	4329	(25 219)	(10 857)
	4300	(75 847)	(91 146)
	4400	81 443	(75 740)
	4450	44 822	120 989

7721699740 12 13

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	126 265	44 822
	4490	0	(427)

7721699740 13 13