	()
	24.10.2025
	0710099_6324075938_2023_000_20251024_5e517922-
	3810-4f2f-91de-d6a577b95c8c
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	" _ "
	24.10.2025
	6324075938
	632401001
	05331061
()	16
- (12300
2	25.73
()	445000, , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	<u>.</u>
/	
/	

6324075938 1 12

31 2023

		31	2023 .		
1			31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .
1	2	3	4	5	6
	I.				
		1110	<u>-</u>	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
4.1		1150	50 625	45 359	52 436
			30 603	21 149	25 548
	()		20 022	24 200	26 888
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	6 025	8 903	7 117
		1190	<u>-</u>	-	-
	I	1100	56 650	54 262	59 553
	I			110 70 1	110.010
4.2		1210	74 766	113 506	118 019
			23 158	18 669	28 682
			679	772	7 062
			4 085	3 790	5 459
			5 589	5 337	8 206
			41 255	84 938	68 610
		1220	-	-	-

6324075938 2 12

			31	31	31
	1		2023 .	2022 .	2021 .
1	2	3	4	5	6
4.3		1230	20 902	15 376	39 693
			969	2 040	3 353
			18 111	12 573	33 810
			1 563	285	2 020
			259	478	510
	(
	`	1240	-	_	_
)				
4.4		1250	10 933	1 327	696
		1260	371	29	1 119
	II	1200	106 972	130 238	159 527
		1600	163 622	184 500	219 080
	I	II.			T
	(1210	10	10	10
	,	1310	10	10	10
	<i></i>				
	,	1320	$(-)^2$	(-)	(-)
		1340	_	_	_
		1340	-	_	_
		1350	-	_	_
)	1360		_	_
. ~					
4.5	()	1370	36 136	33 212	52 481
	III	1300	36 146	33 222	52 491
	IV.	1.410	22 100		
		1410	23 100	-	-
		1420	7 782	10 085	9 818
		1430	-	-	-
4.7		1450	12 064	21 400	20 710
			12 064	21 400	20 710
	IV	1400	42 946	31 485	30 528
	V.				I
		1510	74	-	-
			74	-	-

6324075938 3 12

1			31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .
1	2	3	4	5	6
4.6		1520	71 327	108 805	122 853
			35 151	86 974	99 188
			24 096	16 208	12 571
			2 736	1 913	3 018
			2 094	3 691	7 871
			97	19	205
			7 153	-	-
		1530	<u>-</u>	-	-
8		1540	5 256	4 976	7 030
4.7		1550	7 873	6 012	6 178
			7 873	6 012	6 178
	V	1500	84 530	119 793	136 061
		1700	163 622	184 500	219 080

1

6324075938 4 12

2023 .

3				2023 .	2022 .
1		2	3	4	5
4.8	4		2110	209 097	103 198
1.8			2120	(180 257)	(88 793)
		()	2100	28 840	14 405
			2210	(-)	(-)
			2220	(25 184)	(26 428)
	()	2200	3 656	(12 023)
			2310	-	-
			2320	4	-
			2330	(897)	(485)
1.9			2340	16 844	13 831
l.9			2350	(15 144)	(22 091)
	()	2300	4 463	(20 768)
1.10		5	2410	(1 539)	1 499
	:		2411	(964)	(-)
		6	2412	(575)	1 499
			2460	-	-
		()	2400	2 924	(19 269)
	()	,	2510	-	-
	()	,	2520	-	-
		, () 5	2530	-	-
	7		2500	2 924	(19 269)

6324075938 5 12

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	_
	()	2910	-	-

3
4
5
7
7
, () ","
, () ","
, () ","

2023 , , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

6324075938 6 12

2023 .

				23 .				
	1.							
			,			(
1	2	3	4	5	6	7	8	
31 2021 .	3100	10	(-)	-	-	52 481	52 491	
2022 .								
:	3210	-	-	-	-	-	-	
:	3211					-	-	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		-	-	
	3214	-	-	-			-	
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(19 269)	(19 269)	
:	3221					(19 269)	(19 269)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-	(-)	
	3225	(-)	-	-		-	(-)	
	3226	-	-	-	-	-	(-)	
	3227					(-)	(-)	
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

6324075938 7 12

			1.				
			,			(
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	33 212	33 222
2023 .							
:	3310	0	-	-	-	2 924	2 924
:	3311					2 924	2 924
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	36 136	36 146

6324075938 8 12

2.					
		31 2021 .	202	2 .	31 2022
			()		
1	2	3	4	5	6
- :	2400				
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	_	-	_	-
	3500	-	-	-	-
():			
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	<u>-</u>	_	_
,			():	
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	_	-
		3.			
		31 2023	31 .		31 2021 .
	3600	36 146	33 22		52 490

6324075938 9 12

2023 .

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
-	4110	152 488	123 453
;	4111	151 831	113 030
,	4112	-	-
	4113	-	-
		0	5 919
	4119	657	4 504
-	4120	(149 526)	(122 277)
: () ,	4121	(79 561)	(58 133)
	4122	(64 260)	(60 294)
	4123	(137)	(-)
	4124	(2 243)	(-)
		(625)	-
		(0)	(1 818)
		(5)	(5)
	4129	(2 695)	(2 027)
	4100	2 962	1 176
			T
-	4210	565	-
)	4211	565	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(13 836)	(-)
;	4221	(13 836)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(13 271)	-
-	4310	23 100	-
:	4311	23 100	-
()	4312	<u>-</u>	-
2	4313	<u>-</u>	-
,	4314	-	-
	4319	<u>-</u>	-
-	4320	(3 185)	(545)
: ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
(),	4323	(-)	(-)
	4329	(3 185)	(545)

6324075938 11 12

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4300	19 915	(545)
	4400	9 606	631
	4450	1 327	696
	4500	10 933	1 327
	4490	-	-

6324075938 12 12