	( )	
	( )	
	05.05.2024	
	0710099_6612008134_2021_001_20240504_654e2696-	
	d2c2-4ca7-a7ad-f30ab403def2	
	<u> </u>	
	"	
	" "	
	( )	
	05.05.2024	
		_
	6612008134	
	661201001	
( )		
- (	12267	
,	25.99.12	
2		
( )	623405, , - ,	
	, ,	
,		
/	" - "	
	6662069100	
/	1026605409270	

6612008134 1 14

		31	2021 .		
I			31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .
1	2	3	4	5	6
		т			
1.1		<b>I.</b> 1110	0	0	0
				U	U
1.4		1120	0	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	30 772	38 844	49 847
			268	165	296
			4 184	5 998	7 980
			0	443	1 039
			24 354	30 063	38 142
			598	656	720
			1 368	1 519	1 670
2.4		1160	551	1 102	0
			551	1 102	-
3.1		1170	19 700	20 808	20 429
			200	200	0
			0	1 108	929
			19 500	19 500	19 500
		1180	0	126	8 546
			0	0	109
			0	0	106
			0	0	97
			0	126	8 188
			0	0	1
			0	0	45
2.2		1190	5 083	0	2
			245	0	0
			4 838	0	2

6612008134 2 14

4.1	1 2 II.	3 1100	31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .
4.1	I			2020 .	2017 .
	I				
4.1		1100	4	5	6
4.1	II.	1100	56 106	60 880	78 824
4.1		,			
		1210	404 025	338 901	350 520
			227 147	127 832	159 808
			71 027	48 383	44 866
			105 851	162 686	145 846
		1220	901	1	2 394
			901	1	2 394
5.1		1230	311 994	396 208	211 135
			2 415	3 502	0
			354	712	999
			271	342	477
	% .		0	228	143
			0	6	36
			0	1 132	830
			5 583	11 229	3 504
			287 363	376 487	201 198
			16 008	2 570	3 948
	(				
		1240	0	0	200
	)		0	0	0
			0	0	200
		1250	13 153	1 661	360
			19	17	19
			13 134	1 644	341
		1260	0	-	-
	II	1200	730 073	736 771	564 609
		1600	786 179	797 651	643 433
	III				
	(				
	, ,	1310	55 050	55 050	55 050
	<i>)</i>		55 050	55 050	55 050
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)

6612008134 3 14

			2.1	2.1	2.1
1			31	31	31
			2021 .	2020 .	2019 .
1	2	3	4	5	6
		1340	-	-	-
	(	1350	-	-	-
	)	1360	2 753	2 753	2 753
		1300	2 753	2 753	2 753
	)	1370	521 081	486 252	498 270
			521 081	486 252	498 270
	III	1300	578 884	544 055	556 073
,	IV.				
		1410	0	85 000	0
			0	85 000	0
		1420	500	0	0
			500	0	0
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	$\mathbf{IV}$	1400	500	85 000	0
	V.				
5.3		1510	97 118	166	24
			97 118	166	24
5.3		1520	98 650	157 708	78 023
			0	0	0
			1 303	1 193	1 026
			0	75	0
			40	42	39
			3 709	1 858	2 241
			737	537	390
		•	3 744	3 439	2 922
			5 388	6 607	5 285
			83 729	143 957	66 120
		1530	-	-	-
7		1540	11 027	10 722	9 313
			11 027	10 722	9 313
		1550	-	-	-
	V	1500	206 795	168 596	87 360

6612008134 4 14

1			31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .
1	2	3	4	5	6
		1700	786 179	797 651	643 433

6612008134 5 14 05.05.2024 02:29

2021 .

3         2021         2020           1         2         3         4         5           4         2110         1 657 679         1 450 999           334 962         199 663         1 322 717         1 251 336           2120         (1 550 275)         (1 324 406)         (334 937)         (199 632)           (1215 338)         (1 124 774)         (199 632)         (199 632)           (1 215 338)         (1 124 774)         (1 26 593)           (2100         107 404         126 593         (5 540)           (4 889)         (5 540)         (4 889)         (5 540)           (4 889)         (5 540)         (41 779)         (41 779)           (360)         (-)         (43 770)         (41 779)         (41 779)           (200         58 385         79 274         2310         -           2310         -         -         2320         88         197           2330         (13 024)         (3 133)         (3 133)         (3 133)         (3 13024)         (3 133)         (3 13024)         (3 133)         (3 13024)         (3 133)         (3 124)         (3 124)         (4 179)         (4 179)         (4 179)         (4 179)         (4					
4 2110 1 657 679 1 450 999 334 962 199 663 1 322 717 1 251 336 2120 (1 550 275) (1 324 406) (334 937) (199 632) (1 215 338) (1 124 774) (1 ) 2100 107 404 126 593 (2210 (4 889) (5 540) (4 889) (5 540) (4 889) (5 540) (4 4 130) (41 779) (360) (-) (43 770) (41 779) (3 60) (-) (43 770) (41 779) (3 60) (-) (43 770) (41 779) (3 60) (-) (43 770) (41 779) (3 60) (-) (43 770) (41 779) (5 88 197 (5 340) (3 133) (1 3 024) (3 133) (3 13) (1 3 024) (3 133) (3 13) (1 3 024) (3 133) (3 13) (1 3 024) (3 133) (3 13) (1 3 024) (3 133) (3 13) (1 3 024) (3 133) (3 13) (3 13) (1 3 024) (3 13) (3 13) (3 13) (3 13) (3 13) (3 13) (3 13) (3 13) (3 13) (3 13)	3			2021 .	2020 .
1	1	2	3	4	5
1 322 717		4	2110	1 657 679	1 450 999
2120				334 962	199 663
(334 937)       (199 632)         (1 215 338)       (1 124 774)         ( )       2100       107 404       126 593         2210       (4 889)       (5 540)         (4 889)       (5 540)         2220       (44 130)       (41 779)         (360)       (-)         (43 770)       (41 779)         ( )       2200       58 385       79 274         2310       -       -         2320       88       197         88       197         2330       (13 024)       (3 133)         (13 024)       (3 133)         2340       5 357       9 817         9       42         24       0         98       281         53       83         2 374       2 885         .       249       473         180       180				1 322 717	1 251 336
(1215 338)     (1124 774)       (2100)     107 404     126 593       2210     (4 889)     (5 540)       (4 889)     (5 540)       (2220)     (44 130)     (41 779)       (360)     (-)       (43 770)     (41 779)       (360)     -     -       (2310)     -     -       2320     88     197       88     197       2330     (13 024)     (3 133)       (13 024)     (3 133)       (340)     5 357     9 817       9     42       24     0       98     281       53     83       2 374     2 885       .     249     473       180     180			2120	(1 550 275)	(1 324 406)
( )       2100       107 404       126 593         2210       (4 889)       (5 540)         (4 889)       (5 540)         (2220       (44 130)       (41 779)         (360)       (-)         (43 770)       (41 779)         ( )       2200       58 385       79 274         2310       -       -         2320       88       197         88       197         2330       (13 024)       (3 133)         (13 024)       (3 133)         2340       5 357       9 817         9       42         24       0         98       281         53       83         2 374       2 885         .       249       473         180       180				(334 937)	(199 632)
2210     (4 889)     (5 540)       (4 889)     (5 540)       2220     (44 130)     (41 779)       (360)     (-)       (43 770)     (41 779)       ( )     2200     58 385     79 274       2310     -     -       2320     88     197       2330     (13 024)     (3 133)       (13 024)     (3 133)       2340     5 357     9 817       9     42       24     0       98     281       53     83       2 374     2 885       .     249     473       180     180				(1 215 338)	(1 124 774)
(4 889)     (5 540)       2220     (44 130)     (41 779)       (360)     (-)       (43 770)     (41 779)       ( )     2200     58 385     79 274       2310     -     -       2320     88     197       88     197       2330     (13 024)     (3 133)       (13 024)     (3 133)       2340     5 357     9 817       9     42       24     0       98     281       53     83       2 374     2 885       .     249     473       180     180		( )	2100	107 404	126 593
2220     (44 130)     (41 779)       (360)     (-)       (43 770)     (41 779)       ( )     2200     58 385     79 274       2310     -     -       2320     88     197       88     197       2330     (13 024)     (3 133)       (13 024)     (3 133)       2340     5 357     9 817       9     42       24     0       98     281       53     83       2 374     2 885       .     249     473       180     180			2210	(4 889)	(5 540)
(360)     (-)       (43 770)     (41 779)       ()     2200     58 385     79 274       2310     -     -       2320     88     197       88     197       2330     (13 024)     (3 133)       (13 024)     (3 133)       2340     5 357     9 817       9     42       24     0       98     281       53     83       2 374     2 885       .     249     473       180     180				(4 889)	(5 540)
(43 770)     (41 779)       (2200)     58 385     79 274       2310     -     -       2320     88     197       88     197       2330     (13 024)     (3 133)       (13 024)     (3 133)       2340     5 357     9 817       9     42       24     0       98     281       53     83       2 374     2 885       .     249     473       180     180			2220	(44 130)	(41 779)
()       2200       58 385       79 274         2310       -       -         2320       88       197         88       197         2330       (13 024)       (3 133)         (13 024)       (3 133)         2340       5 357       9 817         9       42         24       0         98       281         53       83         2 374       2 885         .       249       473         180       180				(360)	(-)
2310     -     -       2320     88     197       88     197       2330     (13 024)     (3 133)       (13 024)     (3 133)       2340     5 357     9 817       9     42       24     0       98     281       53     83       2 374     2 885       .     249     473       180     180				(43 770)	(41 779)
2320     88     197       88     197       2330     (13 024)     (3 133)       (13 024)     (3 133)       2340     5 357     9 817       9     42       24     0       98     281       53     83       2 374     2 885       .     249     473       180     180		( )	2200	58 385	79 274
88     197       2330     (13 024)     (3 133)       (13 024)     (3 133)       2340     5 357     9 817       9     42       24     0       98     281       53     83       2 374     2 885       .     249     473       180     180			2310	-	-
88     197       2330     (13 024)     (3 133)       (13 024)     (3 133)       2340     5 357     9 817       9     42       24     0       98     281       53     83       2 374     2 885       .     249     473       180     180			2320	88	197
(13 024)     (3 133)       2340     5 357     9 817       9     42       24     0       98     281       53     83       2 374     2 885       .     249     473       180     180				88	197
2340     5 357     9 817       9     42       24     0       98     281       53     83       2 374     2 885       .     249     473       180     180			2330	(13 024)	(3 133)
2340     5 357     9 817       9     42       24     0       98     281       53     83       2 374     2 885       .     249     473       180     180					
24     0       98     281       53     83       2 374     2 885       .     249     473       180     180			2340	5 357	9 817
98     281       53     83       2 374     2 885       .     249     473       180     180				9	42
53     83       2 374     2 885       .     249     473       180     180				24	0
53     83       2 374     2 885       .     249     473       180     180				98	281
. 2 374 2 885 . 249 473 . 180 180					
. 249 473 180 180					
180 180		·			
1 712 5 758				180	
				1 712	5 758
658 115					

3					2021 .	2020 .
1		2		3	4	5
				2350	(5 647)	(32 062)
	,				(135)	(-)
					(68)	(0)
					(127)	(240)
					(46)	(120)
					(16)	(17)
					(1 043)	(1 509)
			•		(153)	(2 369)
					(267)	(301)
					(929)	(20 904)
					(40)	(44)
					(482)	(484)
					(1 709)	(5 729)
					(632)	(72)
	(	)		2300	45 159	54 093
		5		2410	(10 329)	(12 634)
	:			2411	(9 702)	(11 708)
			6	2412	(627)	(926)
				2460	(1)	0
		(	)	2400	34 829	41 459
	( )	,		2510	-	-
	( )		,	2520	-	-
		(	,	2530	-	-
	7			2500	34 829	41 459
		(	)	2900	-	-

6612008134 7 14

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	( )	2910	-	-

2021 , , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 " ",

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

<del>8</del> 2411 .

6612008134 8 14

2021 .

				721 .						
1.										
			,			(				
1	2	3	4	5	6	7	8			
		55 050					556 073			
31 2019 . 2020 .	3100	<u> </u>	(-)	-	2 753	498 270	330 0/3			
:	3210	0	-	-	-	41 459	41 459			
:	3211					41 459	41 459			
	3212			-		-	-			
,	3213			-		-	-			
	3214	0	-	-			0			
	3215	0	-	-		-				
	3216	0	-	-	-	-	0			
:	- 3220	(0)	0	(0)	(-)	(53 477)	(53 477)			
:	3221					(0)	(0)			
	3222			(0)		(0)	(0)			
,	3223			(0)		(3 477)	(3 477)			
	3224	(0)	0	0		0	(0)			
	3225	(0)	0	0		0	(0)			
	3226	0	0	0	-	0	(0)			
	3227					(50 000)	(50 000)			
	3230			-	-	-				
	3240				-	-				

6612008134 9 14

1.										
			,							
						( )				
1	2	3	4	5	6	7	8			
31 2020 .	3200	55 050	(0)	0	2 753	486 252	544 055			
2021 .										
- :	3310	0	-	-	-	34 829	34 829			
:	3311					34 829	34 829			
	3312			-		-	-			
,	3313			-		-	-			
	3314	-	-	-			-			
	3315	-	-	-		-				
	3316	-	-	-	-	-	-			
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)			
:	3321					(-)	(-)			
	3322			(-)		(-)	(-)			
,	3323			(-)		(-)	(-)			
	3324	(-)	-	-		-	(-)			
	3325	(-)	-	-		-	(-)			
	3326	-	-	-	-	-	(-)			
	3327					(-)	(-)			
	3330			-	-	-				
	3340				-	-				
31 2021 .	3300	55 050	(-)	-	2 753	521 081	578 884			

6612008134 10 14

2.					
		31 2019 .	20	20 .	31 2020
					•
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	_	-	-	_
;	3410	-	-	-	-
	3420	_	_	_	_
	3500	-	-	-	-
(		):			
	3401		_	_	_
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	_
	3501	-	-	-	-
,		_	(	):	
	3402	-	-	-	_
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	_	-
	3502	-	-	-	-
		3.			
		31 20.	21 31		31 2019 .
	3600	578 884	544 0		556 073

6612008134 11 14

2021 .

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
-	4110	1 445 662	1 137 829
; , ,	4111	1 381 637	1 122 164
, ,	4112	96	114
	4113	-	-
	4119	63 929	15 551
-	4120	(1 439 431)	(1 170 399)
: ( ) ,	4121	(1 223 204)	(972 607)
	4122	(197 881)	(175 632)
	4123	(13 072)	(2 991)
	4124	(4 056)	(17 916)
	4129	(1 218)	(1 253)
	4100	6 231	(32 570)
<u>-</u>	4210	2 678	341
(	4211	0	0
(	4212	-	-
, ( )	4213	2 362	200
,	4214	316	141
	4219	-	-
-	4220	(9 417)	(3 970)

6612008134 12 14

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
: , , ,	4221	(8 148)	(3 770)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(0)	(200)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(1 269)	(0)
	4200	(6 739)	(3 629)
	4210	170 107	256.104
- :	4310	173 497	356 104
·	4311	173 497	356 104
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(161 497)	(318 604)
: ( )	4321	(-)	(-)
( )	4322	(0)	(47 500)
( ),	4323	(161 497)	(271 104)
	4329	(-)	(-)
	4300	12 000	37 500
	4400	11 492	1 301
	4450	1 661	360

6612008134 13 14

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	13 153	1 661
	4490	-	-

6612008134 14 14