	(	1	(	)
	(			
	05.06.2024			
	0710099_6	454075400_2022_ 65-b0ef308b458e	_000_2024060	5_b55e1d26-
			:	
			"	" -
		05.06.2024	(	)
	6454075400			
	645401001			
- (	12267			
2	64.99.11			
( )	410028,	,	,	, 27, 1
	<u> </u>			
/				
/				

6454075400 1 13

31 2022 .

		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
2	3	4	5	6
I.				
	1110	-	-	-
	1120	-	-	-
	1130	-	-	-
	1140	-	-	-
	1150	-	-	-
	1160	-	-	-
	1170	-	-	-
	1180	-	-	-
		-	-	-
	1100	-	-	-
11.	1210	1.004	1.004	1.004
	1210			1 924
		1 924	1 924	1 924
	1220	0	91	87
		0	91	87
	1230	40	3	8
		1	1	1
		0	0	0
		19	2	2
		20	0	5
		I.  1110 1120 1130 1140 1150 1160 1170 1180 1190 I 1100 II.	I.  1110 - 1120 - 1130 - 1140 - 1150 - 1160 - 1160 - 1170 - 1180 - 1190 - 1 1100 - II.  1210 1924 1924 1220 0 1230 40 1 1 0 19	2022 .   2021 .

6454075400 2 13

1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
	)	1240	20 001	20 001	20 001
			1	1	1
			20 000	20 000	20 000
		1250	29	15	9
			29	15	9
		1260	-	-	-
	II	1200	21 994	22 034	22 029
		1600	21 994	22 034	22 029
	III.				
	, , ,	1310	100	100	100
	)		100	100	100
			100	100	100
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	(	1370	(8 568)	(6 600)	(5 382)
			(8 568)	(6 498)	(5 382)
	III	1300	(8 468)	(6 500)	(5 282)
	IV.				
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
	V.				I
		1510	30 061	28 084	26 717
			30 061	28 084	26 717

6454075400 3 13

1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
		1520	401	450	594
			401	401	476
			0	0	0
			0	0	0
			0	49	25
			0	0	94
		1530	-	-	-
		1540	-	-	_
		1550	-	-	-
	${f V}$	1500	30 462	28 534	27 311
		1700	21 994	22 034	22 029

1

2

6454075400 4 13 05.06.2024 15:13

2022 .

3     2022 .     2021 .       1     2     3     4     5       2120     (-)     (-)     (-)       2120     (-)     (-)     (-)       2210     (-)     (-)     (-)       2220     (249)     (214)       (12)     (7)     (86)     (102)       (23)     (18)       (50)     (40)       (19)     (10)     (59)     (37)       (19)     (10)     (59)     (37)       (2310     -     -     -       2320     -     -     -       2330     (1598)     (958)       (1598)     (958)     (958)       (1598)     (958)     (958)       (2350     (121)     (46)       (92)     (4)       (7)     (33)       (22)     (9)       (1)     (198)     (1218)       (1)     (198)     (1218)       (1)     (2400     (198)     (1218)		_			
4 2110	3			2022 .	2021 .
2170	1	2	3	4	5
( ) 2100 2210 (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-)		4	2110	-	-
2210     (-)     (-)       2220     (249)     (214)       (12)     (7)       (86)     (102)       (23)     (18)       (50)     (40)       (19)     (10)       (59)     (37)       (19)     (10)       (59)     (37)       (249)     (214)       (2310)     -       -     -       2320     -       -     -       2330     (1598)     (958)       (1598)     (958)       (1598)     (958)       (2340)     0     0       (2350)     (121)     (46)       (92)     (4)       (7)     (33)       (22)     (9)       (198)     (1218)       (198)     (1218)       (199)     (1968)     (1218)       (190)     (190)     (190)       (190)     (190)     (190)       (190)     (190)     (190)       (190)     (190)     (190)       (190)     (190)     (190)       (190)     (190)     (190)       (190)     (190)     (190)       (190)     (190)     (190)       (190) <t< th=""><th></th><th></th><th>2120</th><th>(-)</th><th>(-)</th></t<>			2120	(-)	(-)
2220     (249)     (214)       (12)     (7)       (86)     (102)       (23)     (18)       (50)     (40)       (19)     (10)       (59)     (37)       (2310     -       2320     -       2330     (1598)     (958)       (1598)     (958)       (1598)     (958)       (2340     0     0       2350     (121)     (46)       (92)     (4)       (7)     (333)       (22)     (9)       (198)     (1218)       5     2410     -       -     -       2411     (-)     (-)       4460     -     -		( )	2100	<u>-</u>	-
(12) (7) (86) (102) (23) (18) (50) (40) (19) (10) (59) (37) (59) (37) (10) (2200 (249) (214) (2310			2210	(-)	(-)
(86)       (102)         (23)       (18)         (50)       (40)         (19)       (10)         (59)       (37)         (59)       (37)         (249)       (214)         2310       -         -       -         2320       -         -       -         2330       (1598)       (958)         (1598)       (958)         (1598)       (958)         (1598)       (958)         (121)       (46)         (92)       (4)         (7)       (33)         (22)       (9)         (10)       (10)         (10)       (1598)       (958)         (121)       (46)         (92)       (4)         (7)       (33)         (22)       (9)         (90)       (1968)       (1218)         (10)       (10)       (10)         (10)       (10)       (10)         (10)       (10)       (10)         (10)       (10)       (10)         (10)       (10)       (10)         (10)       (10) </th <th></th> <th></th> <th>2220</th> <th>(249)</th> <th>(214)</th>			2220	(249)	(214)
(23)       (18)         (50)       (40)         (19)       (10)         (59)       (37)         (2310)       -         2310       -         2320       -         2330       (1598)       (958)         (1598)       (958)         (1598)       (958)         (2340)       0       0         (2350)       (121)       (46)         (92)       (4)         (7)       (33)         (22)       (9)         (1968)       (1218)         5       2410       -         -       -         2411       (-)       (-)         6       2412       -       -         2460       -       -       -				(12)	(7)
(50) (40) (19) (10) (59) (37) (10) (2200 (249) (214)  2310  2320  2330 (1598) (958) (1598) (958) (1598) (958) (1598) (958) (1598) (958) (121) (46) (92) (4) (7) (33) (7) (33) (22) (9) (1) (2300 (1968) (1218)  5 (2410  1 (-) (-)  6 (2412  2460				(86)	(102)
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				(23)	(18)
( ) 2200 (249) (214)  2310  2320  2330 (1 598) (958)  (1 598) (958)  (1 598) (958)  (1 598) (958)  (2 2340 0 0  (2 2350 (121) (46)  (92) (4)  (7) (33)  (7) (33)  (22) (9)  ( ) 2300 (1 968) (1 218)  5 2410  · · · ·  2411 (-) (-)  6 2412  2460				(50)	(40)
( ) 2200 (249) (214)  2310  2320  2330 (1 598) (958)  (1 598) (958)  (1 598) (958)  (2 340 0 0 0  2350 (121) (46)  (92) (4)  (7) (33)  (22) (9)  ( ) 2300 (1 968) (1 218)  5 2410  ···  2411 (-) (-)  6 2412  2460				(19)	(10)
2310 2320 2330 (1 598) (958) (958) (1 598) (958) (1 598) (958) (1 598) (958) (1 59				(59)	(37)
2320 2330 (1598) (958) (958) (1598) (958) (1598) (958) (1598) (958) (1598) (958) (1598) (121) (46) (121) (46) (121		( )	2200	(249)	(214)
2330     (1 598)     (958)       (1 598)     (958)       2340     0     0       2350     (121)     (46)       (92)     (4)       (7)     (33)       (22)     (9)       (1 218)       5     2410     -     -       2411     (-)     (-)       6     2412     -     -       2460     -     -			2310	-	-
(1 598) (958)  2340 0 0  2350 (121) (46)  (92) (4)  (7) (33)  (22) (9)  ( ) 2300 (1 968) (1 218)  5 2410  2411 (-) (-)  6 2412  2460			2320	-	-
(1 598) (958)  2340 0 0  2350 (121) (46)  (92) (4)  (7) (33)  (22) (9)  ( ) 2300 (1 968) (1 218)  5 2410  2411 (-) (-)  6 2412  2460				(1 598)	(958)
2350 (121) (46) (92) (4) (7) (33) (22) (9)  ( ) 2300 (1968) (1218)  5 2410 2411 (-) (-) 6 2412 2460				(1 598)	(958)
(92) (4) (7) (33) (22) (9)  (1968) (1218)  5 2410  2411 (-) (-)  6 2412  2460			2340	0	0
(7) (33) (22) (9) (9) (1 218) (1 218) (1 218) (-) (-) (-) (-) (-) (2412 2460			2350	(121)	(46)
(22) (9) (1968) (1218)  5 2410 : 2411 (-) (-)  6 2412 -  2460 -				(92)	(4)
( ) 2300 (1968) (1218)  5 2410 : 2411 (-) (-)  6 2412  2460				(7)	(33)
5 2410  · · · · · · 2411 (-) (-)  6 2412  2460				(22)	(9)
2411 (-) (-)  6 2412  2460		( )	2300	(1 968)	(1 218)
2411 (-) (-)  6 2412  2460		5	2410	-	-
2460		:		(-)	(-)
2460		6	2412	-	-
				-	-
	_	( )		(1 968)	(1 218)

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	, ( )	2510	-	-
	, ( )	2520	-	-
	, ( ) <sup>5</sup>	2530	-	-
	7	2500	(1 968)	(1 218)
	( )	2900	-	-
	( )	2910	-	-

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

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

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

6454075400 6 13

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2450	-	-

8

2411 .

6454075400 7 13 05.06.2024 15:13 2022 .

	1.						
			,			( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	100	(-)	-	-	(5 382)	(5 282)
2021 .	'						
:	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(1 218)	(1 218)
:	3221					(1 218)	(1 218)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

6454075400 8 13

			1.				
			,			(	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	100	(-)	-	-	(6 600)	(6 500)
2022 .							
:	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	- 3320	(0)	-	(-)	(-)	(1 968)	(1 968)
:	3321					(1 968)	(1 968)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	100	(-)	-	-	(8 568)	(8 468)

6454075400 9 13

2.					
		31 2020 .	202	21 .	31 2021
			( )		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	_	-	_	-
	3500	-	-	-	-
		`			
	3401	):	_	_	_
:	3401	_	_	_	
	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	_	-
	3501	-	-	-	-
<b>,</b>			(	):	
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	_	-	-	-
	3502	-	-	-	-
		3.			
		31 2022	2 31	2021	31 2020 .
	3600	(8 468)	(6 500	))	(5 282)

6454075400 10 13

2022 .

		2022 .	2021 .
I	2	3	4
	'		
-	4110	-	-
:	4111	-	-
,	4112	-	-
	4113	-	_
	4119	-	-
-	4120	(377)	(403)
: ( ) ,	4121	(125)	(170)
	4122	(44)	(25)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(208)	(208)
	4100	(377)	(403)
			1
-	4210	<u>-</u>	-
(	4211	-	-
)	4212	-	-
, ( )	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
;	4221	(-)	(-)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
<u>-</u>	4310	391	1 238
:	4311	391	1 238
( )	4312	<u>-</u>	-
,	4313		-
•	4314	-	-
	4319	-	-
<del>-</del>	4320	(0)	(829)
: ( )	4321	(-)	(-)
( )	4322	(-)	(-)
( ),	4323	(0)	(829)
	4329	(-)	(-)
	4300	391	409
	4400	14	6
	4450	15	9

6454075400 12 13

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	29	15
	4490	-	-

6454075400 13 13