	(	)	(	)
	(	,		
	03.05.2024			
		.0002208_2020_00 -389b6e46578c	01_20240503_	2716efb1-
			:	
	"			"
		03.05.2024	(	)
	5210002200			
	5310002208 531001001			
	331001001			
( )				
- (	12247			
2	10.91.1			
( )	173502,	••		, .
/	11	",		
	5321070337			
/	1025300787027			

5310002208 1 15

31 2020 .

		31	2020 .		
1			31 2020 .	31 2019 .	31 2018 .
1	2	3	4	5	6
	Ι.	1110	1.0	60	72
		1110	46	60	73
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	473 406	465 540	498 384
2.1			127 660	123 811	123 811
2.1			99	123	148
2.1			49 797	43 600	38 153
2.1	,		52 913	60 361	90 372
2.1	,		242 937	237 645	245 900
		1160	-	-	-
		1170	121	45 601	43 349
		1180	251	414	525
		1190	21 142	6 366	6 839
2.2			3 744	4 814	4 814
2.2			17 398	1 552	2 025
	I	1100	494 966	517 981	549 170
	I	I.			
		1210	888 402	689 078	732 810
2.3			15 024	15 241	15 084
2.3			40 317	31 217	34 963
2.3			731	523	1 495
2.3			14 427	8 206	11 043
2.3	,		817 903	633 891	670 225

5310002208 2 15

17771							
	,			31	31	31	
1     2     3     4     5     6       1220     0     -     2 249       1230     91 661     102 588     85 195       2.4     110     287     76       2.4     17771     6 506     4 843       2.4     0     -     2       2.4     48 506     29 507     40 347       2.4     ,     25 274     66 288     39 927       1240     -     -     -     -       2.5     19     -     -     -       2.5     0     2 800     9 000       2.5     3 404     232     1701       2.5     3 404     232     1701       2.5     3 404     232     1701       2.5     195     477     476       2.5     195     477     476       2.6     0     -     -       2.6     0     -     -       2.6     1842     371     1789       2.6     0     -     -       2.6     1842     371     1789       2.6     1842     371     1789       3     1600     1480 489     1313 527     1382 392 <td colspa<="" th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></td>	<th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>						
1220							
1230   91 661   102 588   85 195	1	2	3	4	5	6	
1230   91 661   102 588   85 195							
110			1220	0	-	2 249	
110			1220	01.661	102 500	95 105	
17771			1230				
2.4	2.4			110	287	76	
2.4	2.4			17 771	6 506	4 843	
2.4	2.4						
1240	2.4			48 506	29 507	40 347	
1250   3 618   3 509   11 179	2.4	·		25 274	66 288	39 927	
1250   3 618   3 509   11 179		(					
19		<b>\</b>	1240	-	-	-	
19		)					
130			1250	3 618	3 509	11 179	
130	2.5			19	_	_	
2.5   0   2800   9000   2.5   3   404   232   1701   2.5   195   477   476   2.6   0     2.6   0   -   2.6   0   -   2.6   1842   371   1789   2.6   0   -   2.6   1842   371   1789   2.6   1842   371   1789   2.6   1842   371   1789   2.6   1842   371   1789   371   1789   372   1842   371   1789   373   1842   371   1789   374   1842   371   1789   375   1842   371   1789   376   1842   371   1789   377   1842   371   1789   378   1842   371   1789   379   1842   371   1789   370   1842   371   1789   371   1789   372   1842   371   1789   373   1842   371   1789   374   1842   371   1789   375   1842   371   1789   376   1842   371   1789   377   1842   371   1789   378   1842   371   1789   379   1842   371   1789   370   1842   371   1789   371   1789   371   1789   371   1789   372   1780   26190   26190   373   26190   26190   374   26190   26190   375   261							
2.5   3 404   232   1 701   2.5   195   477   476   2.6   0   1 842   371   1 789   2.6   0   -   -   2.6   0   -   -   2.6   1 842   371   1 789   2.6   0   -   -   2.6   1 842   371   1 789   2.6   1 842   371   1 789   2.6   1 842   371   1 789   3 404   232   1 701   3 7   1 842   371   1 789   3 83 222   1 842   371   1 789   3 83 222   1 842   371   1 789   3 83 222   1 842   371   1 789   3 83 222   1 842   371   1 789   3 83 222   1 842   371   1 789   3 83 222   1 842   371   1 789   3 83 222   1 842   371   1 789   3 83 222   1 842   371   1 789   3 83 222   1 842   371   1 789   3 83 222   1 842   371   1 789   3 83 222   1 842   371   1 789   3 83 222   1 842   371   1 789   3 83 222   1 842   371   1 789   3 83 222   1 842   371   1 789   3 83 222   1 842   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   3 83 222   1 842   1 842   3 84						9 000	
2.5				3 404			
2.6	2.5			195	477	476	
2.6  2.6  1 842  371  1 789  11  1 200  985 523  795 546  833 222  1600  1 480 489  1 313 527  1 382 392  111.  ( , 1310  26 190  26 190  26 190  26 190  26 190  26 190  1 340  212 036  209 166  209 166  209 166  3 000			1260	1 842	371	1 789	
2.6  II 1842 371 1789  II 1200 985 523 795 546 833 222 1600 1480 489 1313 527 1382 392  III.  , , 1310 26 190 26 190 26 190  , 1320 (-)² (-) (-)  1340 212 036 209 166 209 166  , (1350 1360 3 000 1370 96 864 146 249 119 918	2.6				-	-	
II     1200     985 523     795 546     833 222       1600     1 480 489     1 313 527     1 382 392    III.        (     ,     ,     1310     26 190     26 190     26 190       ,     ,     1320     (-)²     (-)     (-)       1340     212 036     209 166     209 166       ,     1350     -     -     -       1360     3 000     -     -       1370     96 864     146 249     119 918	2.6				<del></del>	-	
1600     1 480 489     1 313 527     1 382 392       III.       ,     ,     1310     26 190     26 190     26 190       ,     1320     (-)²     (-)     (-)       1340     212 036     209 166     209 166       ,     1350     -     -     -       1360     3 000     -     -       1370     96 864     146 249     119 918	2.6						
III.       (     1310     26 190     26 190     26 190       '     1320     (-)²     (-)     (-)       1340     212 036     209 166     209 166       )     1350     -     -     -       1360     3 000     -     -       (     1370     96 864     146 249     119 918		II		985 523		833 222	
(     1310     26 190     26 190     26 190       1320     (-)²     (-)     (-)       1340     212 036     209 166     209 166       (     1350     -     -       1360     3 000     -     -       (     1370     96 864     146 249     119 918			1600	1 480 489	1 313 527	1 382 392	
(     1310     26 190     26 190     26 190       1320     (-)²     (-)     (-)       1340     212 036     209 166     209 166       (     1350     -     -       1360     3 000     -     -       (     1370     96 864     146 249     119 918		TT	т				
) 1320 (-) <sup>2</sup> (-) (-)  1340 212 036 209 166 209 166  ( 1350			1.				
) 1320 (-) <sup>2</sup> (-) (-)  1340 212 036 209 166 209 166  ( 1350			1310	26 190	26 190	26 190	
1340 212 036 209 166 209 166 1350		)		_, _,			
1340 212 036 209 166 209 166 1350		,	1320	(_)2	(-)	(-)	
1350 1 1360 3 000 1 1370 96 864 146 249 119 918			1320	(-)	(-)	(-)	
1350			1340	212 036	209 166	209 166	
1360 3 000 1370 96 864 146 249 119 918		(	1250				
( ) 1370 96 864 146 249 119 918		)			-	-	
			1360	3 000	-	-	
III 1300 338,090 381,605 355,274		)	1370	96 864	146 249	119 918	
		III	1300	338 090	381 605	355 274	

5310002208 3 15

1			31	31	31
			2020 .	2019 .	2018 .
1	2	3	4	5	6
	IV.				
		1410	30 220	-	_
3.1			30 220	-	-
		1420	37 516	38 536	38 689
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	67 736	38 536	38 689
	V.				
		1510	0	75 071	_
3.2			0	71	-
3.2			0	75 000	_
		1520	1 068 268	812 298	987 533
3.3			194	168	219
3.3			3 033	2 074	2 455
3.3			2 183	2 048	2 457
3.3			5 784	5 429	5 497
3.3			1 589	2 204	44
			1 055 485	800 375	976 861
		1530	-	-	_
		1540	6 395	6 017	896
		1550	-	-	-
	V	1500	1 074 663	893 386	988 429
		1700	1 480 489	1 313 527	1 382 392

1

5310002208 4 15

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	4	2110	3 781 133	3 373 954
			3 781 133	3 373 954
		2120	(3 577 850)	(3 194 967)
			(3 577 850)	(3 194 967)
	( )	2100	203 283	178 987
		2210	(71 366)	(72 348)
			(71 366)	(72 348)
		2220	(73 781)	(72 065)
			(73 781)	(72 065)
	( )	2200	58 136	34 574
		2310	-	-
		2320	91	275
			91	275
		2330	(4 756)	(492)
			(4 756)	(492)
		2340	7 061	20 342
			7 061	20 342
		2350	(9 752)	(16 980)
			(9 752)	(16 980)
	( )	2300	50 780	37 719
	5	2410	(11 178)	(8 566)
	:	2411	(12 033)	(8 609)

5310002208 5 15

3							2020 .	2019 .
1			2			3	4	5
					6	2412	855	43
						2460		-
			(	)		2400	39 602	29 153
	(	)		,		2510	2 870	-
		)			,	2520	-	-
			(	)	, 5	2530	-	-
		7				2500	42 472	29 153
			(	)		2900	-	-
				(	)	2910	-	-

2020 , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	( )	2421	-	-

5310002208 6 15

			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411

5310002208 7 15 03.05.2024 07:20

9			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
	T			
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	0	-
		6200	0	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	, ,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	: , (	6321	(-)	(-)
	,	6322	(-)	(-)
		6323	(-)	(-)
	, ,	6324	(-)	(-)
		6325	(-)	(-)

9			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(0)	(-)
		6300	(0)	(-)
		6400	0	-

, 0710002 0710005.

5310002208 9 15 03.05.2024 07:20

			1.				
			,			(	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3100	26 190	(-)	209 166	-	119 918	355 274
2019 .							,
-	3210	0	-	-	-	29 153	29 153
:	3211					29 153	29 153
	3212			-		-	0
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(2 822)	(2 822)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(2 822)	(2 822)
,	3223			(-)		(-)	(0)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

5310002208 10 15

			1.				,
			,			( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
1 2019 .	3200	26 190	(-)	209 166	-	146 249	381 605
2020 .							
:	3310	0	-	2 870	-	39 602	42 472
:	3311					39 602	39 602
	3312			2 870		-	2 870
,	3313			-		-	0
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(0)	-	(-)	(-)	(85 987)	(85 987)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(0)
,	3323			(-)		(85 987)	(85 987)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				3 000	(3 000)	
2020 .	3300	26 190	(-)	212 036	3 000	96 864	338 090

5310002208 11 15

2.					
		31		9.	31 2019
		2018 .			
			( )		
1	2	3	4	5	6
- :			1		
	3400	-	0	0	0
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	_	_	-
	3500	-	0	0	0
,					
	3401	):			
	3401	-	-	-	-
•	3411	-	-	-	-
	3421	-	_	-	-
	3501	-	_	-	_
,			(	):	
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	_
	3502	-	-	-	-
		3.			
		31 202	0 31		31 2018 .
	3600	338 090	381 60		355 274

5310002208 12 15

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
<u>-</u>	4110	3 727 924	3 052 630
;	4111	3 703 738	3 007 095
,	4112	0	317
	4113	-	-
	4119	24 186	45 218
<u>-</u>	4120	(3 652 275)	(3 118 365)
: ( ) ,	4121	(3 499 295)	(2 961 840)
	4122	(78 827)	(78 224)
	4123	(4 827)	(-)
	4124	(4 199)	(7 766)
	4129	(65 127)	(70 535)
	4100	75 649	(65 735)
<u>-</u>	4210	955	1 533
(	4211	955	1 533
)	4212	-	-
, ( )	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
<del>-</del>	4220	(31 715)	(18 047)

5310002208 13 15

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
;	4221	(30 220)	(15 795)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(1 495)	(2 252)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(30 760)	(16 514)
-	4310	31 720	75 000
:	4311	31 720	75 000
( )	4312	-	-
,	4313	<u>-</u>	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(76 500)	(421)
: ( )	4321	(-)	(-)
( )	4322	(-)	(-)
( ),	4323	(76 500)	(421)
	4329	(-)	(-)
	4300	(44 780)	74 579
	4400	109	(7 670)
	4450	3 509	11 179

5310002208 14 15

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
	4500	3 618	3 509
	4490	-	-

5310002208 15 15