	()	()
	()		
	13.05.2024			
	0710099_3	5031111133_202 lfa-de2d5490ad2	1_001_2024051 d	3_0a67123a-
			:	
			"	"
		13.05.202	()
		15.05.202	4	
	5031111133			
	503101001			
()				
- (12300			
2	46.43			
()	142403,	,	,	, 1, 78
	<u> </u>			
1				
,				
/				

5031111133 1 13

31 2021

		31	2021 .							
1			31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .					
1	2	3	4	5	6					
	I.			T	T					
		1110	-	-	-					
		1120	-	-	-					
		1130	-	-	-					
		1140	-	-	-					
		1150	1 771	1 269	1 327					
		1160	-	-	-					
		1170	-	-	-					
		1180	0	502	1 713					
		1190	-	-	-					
	I	1100	1 771	1 771	3 040					
	II.									
		1210	2 094 342	1 176 951	935 795					
		1220	55 621	430	18 926					
		1230	720 450	554 420	308 877					
)	1240	-	-	-					
		1250	49 740	49 447	68 115					
		1260	1 167	351	322					
	II	1200	2 921 320	1 781 599	1 332 035					
		1600	2 923 091	1 783 370	1 335 075					

5031111133 2 13

1 2 3 4 5 6						
1	1					
III. (2021 .	2020 .	2019 .
III. (7	2	2	1		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		2	3	4	3	0
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		,				
1340		,	1310	220	220	220
1340)				
(1350		,	1320	$(-)^2$	(-)	(-)
1360			1340	-	-	-
1370 294 406 61 582 55 482 III		(1350	-	-	-
III 1300 294 626 61 802 55 702 IV. 1410 110 865 110 865 1420 0 110 157 1430			1360	-	-	-
IV. 1410 110 865 110 865 1420 0 110 157 1430			1370	294 406	61 582	55 482
1410 110 865 110 865 110 865 1420 0 110 157 1430 - - - 1450 - - - IV 1400 110 865 110 975 111 022		III	1300	294 626	61 802	55 702
1420 0 110 157 1430 - - - 1450 - - - IV 1400 110 865 110 975 111 022		IV.			,	
1430			1410	110 865	110 865	110 865
1450			1420	0	110	157
IV 1400 110 865 110 975 111 022			1430	-	-	-
				-	-	
V.			1400	110 865	110 975	111 022
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		V.	1			
1510 110 175 94 654 79 133			+		+	
1520 2 407 425 1 515 939 1 089 218						
1530 1540						
1540 1550						
V 1500 2 517 600 1 610 593 1 168 351		V				
1700 2 923 091 1 783 370 1 335 075		•				

1

5031111133

3 13

13.05.2024 15:30

					,		
3						2021 .	2020 .
1		2			3	4	5
	4				2110	5 486 323	3 997 739
					2120	(4 687 159)	(3 346 828)
		()		2100	799 164	650 911
					2210	(430 395)	(317 182)
					2220	(-)	(-)
	(2200	368 769	333 729
					2310	-	-
					2320	-	-
					2330	(15 521)	(15 521)
					2340	320 406	457 783
					2350	(381 335)	(767 516)
		())		2300	292 319	8 475
		5			2410	(58 707)	(2 367)
	:				2411	(58 589)	(2 873)
				6	2412	110	47
					2460	195	(8)
		()		2400	233 807	6 100
			,		2510	-	-
	()			,	2520	-	-
		()	, 5	2530	-	-
	7				2500	233 807	6 100

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

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

8 2411 .

5031111133 5 13

9			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
	1			T
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
		6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	;	6321	(-)	(-)
	,	6322	(-)	(-)
		6323	(-)	(-)
	, , ,	6324	(-)	(-)
		6325	(-)	(-)

9			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

, 0710002 0710005.

5031111133 7 13 13.05.2024 15:30

2021 .									
1.									
			,			(
1	2	3	4	5	6	7	8		
31 2019 .	3100	220	(-)	-	-	55 482	55 702		
2020 .									
:	3210	0	-	-	-	6 100	6 100		
:	3211					6 100	6 100		
	3212			-		-	-		
,	3213			-		-	-		
	3214	-	-	-			-		
	3215	-	-	-		-			
	3216	-	-	-	-	-	-		
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)		
:	3221					(-)	(-)		
	3222			(-)		(-)	(-)		
,	3223			(-)		(-)	(-)		
	3224	(-)	-	-		-	(-)		
	3225	(-)	-	-		-	(-)		
	3226	-	-	-	-	-	(-)		
	3227					(-)	(-)		
	3230			-	-	-			
	3240				-	-			

	1.								
			,			(
1	2	3	4	5	6	7	8		
31 2020 .	3200	220	(-)	-	-	61 582	61 802		
2021 .									
-	3310	-	-	-	-	-	-		
:	3311					-	-		
	3312			-		-	-		
,	3313			-		-	-		
	3314	-	-	-			-		
	3315	-	-	-		-			
	3316	-	-	-	-	-	-		
:	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)		
·	3321					(-)	(-)		
	3322			(-)		(-)	(-)		
,	3323			(-)		(-)	(-)		
	3324	(-)	-	-		-	(-)		
	3325	(-)	-	-		-	(-)		
	3326	-	-	-	-	-	(-)		
	3327					(-)	(-)		
	3330			-	-	-			
	3340				-	-			
31 2021 .	3300	220	(-)	-	-	61 582	61 802		

5031111133 9 13

2.						
		31 2019 .	2020 .		31 2020	
		2017	()		•	
1	2	3	4	5	6	
- :				T		
	3400	55 482	6 100	0	61 582	
:	3410	-	-	-	-	
	3420	-	-	-	-	
	3500	55 482	6 100	0	61 582	
():				
	3401	55 482	6 100	0	61 582	
:	3411	-	-	-	-	
	3421	-	-	-	-	
	3501	55 482	6 100	0	61 582	
,			():		
	3402	-	<u>-</u>	-	-	
:	3412	-	-	-	-	
	3422	-	-	-	-	
	3502	-	-	-	-	
		3.				
		31 2021	31		31 2019 .	
	3600	294 626	61 802		55 702	

5031111133 10 13

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
			1
-	4110	5 536 714	4 147 284
;	4111	5 536 332	4 147 105
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	382	179
-	4120	(5 533 109)	(4 199 570)
: () ,	4121	(5 425 791)	(4 063 769)
	4122	(62 780)	(57 553)
	4123	(-)	(-)
	4124	(6 286)	(17 535)
	4129	(38 252)	(60 713)
	4100	3 605	(52 286)
-	4210	<u>-</u>	-
(4211	-	-
)	4212	-	-
, ()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(2 644)	(1 049)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
;	4221	(2 644)	(1 049)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(2 644)	(1 049)
_	4310		_
· ·	4311	-	-
()	4312	-	_
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
: ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
(),	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	<u>-</u>	-
	4400	961	(53 335)
	4450	49 447	68 115

5031111133 12 13

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	49 740	49 447
	4490	(668)	34 667

5031111133 13