				()
	()			
	05.05.2024				
	05.05.2024	<i>C11</i> 0010102 20	22 000 2024	0505 -20	MOC 4
	0/10099_ db8e-41ea-a	6449048182_20 16e-d419fb6894	122_000_2024 13	10505_a30	лугеа-
	1000 +10a a	100 417100074	u.5	:	
			,	, ,,	
			1		1
		05.05.20	24)
		00.00.20			
	6449048182				
	644901001				
()					
- (12300				
2	46.77				
()	+				, . 13
()		••, •	· ·		, .13
	•				
/					
/					
/					

6449048182 1 12

31 2022

		31	2022 .		
1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
	I.			T	I
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	540 852	103 362	40 273
			0	3 363	-
			0	99 999	-
		1160	0	-	-
		1170	2 500	2 500	2 618
	()		0	2 500	-
		1180	0	-	-
		1190	0	-	-
	I	1100	543 352	105 862	42 891
	II.				
		1210	9 020	23 956	14 906
	41		7 831	22 406	14 775
	10		1 189	1 550	131
		1220	9 608	57	-
19	1 22		0	57	-
		1230	408 159	121 278	82 452
		1240	143	6 914	-
)		0	6 914	-

6449048182 2 12

1			31	31	31
1			2022 .	2021 .	2020 .
1	2	3	4	5	6
		1250	3 504	26 451	27 518
			0	26 451	_
		1260	0	13 088	2 364
			0	13 088	-
	II	1200	430 434	191 744	127 240
		1600	973 786	297 606	170 131
	III.				
	(1010	14.102	14.102	14.100
	,	1310	14 103	14 103	14 103
)				
	,	1320	$(-)^2$	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
	,	1360	-	-	-
	(1370	57 659	40 711	6 036
	III	1300	71 762	54 814	20 139
	IV.				
		1410	2 387	14 848	30 433
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	501 915	78 529	14 182
			0	78 529	-
	IV	1400	504 302	93 377	44 615
	V.				
		1510	10 515	39 328	18 910
	+%		0	33 378	-
	%	1500	0	5 950	-
		1520	387 207	110 087	86 467
		1530	-	-	-
		1540 1550	0	_	-
	V	1500	397 722	149 415	105 377
	V	1500	391 144	147413	103 377

6449048182 3 12

1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
		1700	973 786	297 606	170 131

1

6449048182 4 12 05.05.2024 10:14

2022 .

3							2022 .	2021 .
1			2			3	4	5
		4				2110	6 675 848	8 664 204
						2120	(5 908 746)	(8 383 057)
			()		2100	767 102	281 147
						2210	(747 012)	(236 421)
						2220	(-)	(-)
		()			2200	20 090	44 726
						2310	-	-
						2320	1 351	405
						2330	(6 209)	(3 581)
						2340	15 121	1 794
						2350	(9 168)	(-)
		()			2300	21 185	43 344
			5			2410	(4 237)	(8 669)
	:					2411	(4 237)	(8 669)
					6	2412	-	-
						2460	-	-
			()		2400	16 948	34 675
	()		,		2510	-	-
	()			,	2520	-	-
			()	, 5	2530	-	-
		7				2500	16 948	34 675

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5
6
7
7
, () ","
, () ","
, , () ","

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

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

2411 .

6449048182 6 12

2022 .

2022 .											
	1.										
			,			(
						()					
1	2	3	4	5	6	7	8				
31 2020 .	3100	14 103	(-)	-	-	6 036	20 139				
2021 .				T	T	I					
:	3210	0	-	-	-	34 675	34 675				
:	3211					34 675	34 675				
	3212			-		-	-				
,	3213			-		-	-				
	3214	-	-	-			-				
	3215	-	-	-		-					
	3216	-	-	-	-	-	-				
:	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)				
:	3221					(-)	(-)				
	3222			(-)		(-)	(-)				
,	3223			(-)		(-)	(-)				
	3224	(-)	-	-		-	(-)				
	3225	(-)	-	-		-	(-)				
	3226	-	-	-	-	-	(-)				
	3227					(-)	(-)				
	3230			-	-	-					
	3240				-	-					

6449048182 7 12

	1.									
			,			()				
1	2	3	4	5	6	7	8			
31 2021 .	3200	14 103	(-)	-	-	40 711	54 814			
2022 .										
-	3310	0	-	-	-	16 948	16 948			
:	3311					16 948	16 948			
	3312			-		-	-			
,	3313			-		-	-			
	3314	-	-	-			-			
	3315	-	-	-		-				
	3316	-	-	-	-	-	-			
- :	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)			
:	3321					(-)	(-)			
	3322			(-)		(-)	(-)			
,	3323			(-)		(-)	(-)			
	3324	(-)	-	-		-	(-)			
	3325	(-)	-	-		-	(-)			
	3326	-	-	-	-	-	(-)			
	3327					(-)	(-)			
	3330			-	-	-				
	3340				-	-				
31 2022 .	3300	14 103	(-)	-	-	57 659	71 762			

6449048182 8 12

2.						
		31	2021 .		31 2021	
		2020 .	()			
1	2	3	4	5	6	
- :						
	3400	6 036	34 675	0	40 711	
:	3410	-	-	-	-	
	3420	-	_	_	-	
	3500	6 036	34 675	0	40 711	
():				
	3401	6 036	34 675	0	40 711	
:	3411	-	-	-	-	
	3421	-	-	-	-	
	3501	6 036	34 675	0	40 711	
,			():		
	3402	-		_	-	
:	3412	-	-	-	-	
	3422	-	-	-	-	
	3502	-	-	-	-	
		3.				
		31 2022	31		31 2020 .	
	3600	71 762	54 814		20 139	

6449048182 9 12

2022 .

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
		3	4
	4110	6 493 625	8 724 318
:			
, , ,	4111	6 467 972	8 706 184
,			
,	4112	-	-
	4113		_
	4119	25 653	18 134
-	4120	(6 463 586)	(8 721 741)
: () ,	4121	(6 108 664)	(8 282 727)
	4122	(18 253)	(26 621)
	4123	(5 364)	(1 853)
	4124	(5 958)	(8 013)
	4129	(325 347)	(402 527)
	4100	30 039	2 577
			1
-	4210	<u>-</u>	-
)	4211	-	-
)	4212	-	-
, ()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(14 945)	(6 750)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
: , ,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(14 945)	(6 750)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(14 945)	(6 750)
<u> </u>	4310	123 621	59 064
:	4311	123 621	59 064
()	4312	-	-
,	4313		-
,	4314	-	-
	4319	<u>-</u>	-
-	4320	(161 662)	(55 958)
: ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
(),	4323	(161 662)	(55 958)
	4329	(-)	(-)
	4300	(38 041)	3 106
	4400	(22 947)	(1 067)
	4450	26 451	27 518

6449048182 11 12

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	3 504	26 451
	4490	-	-

6449048182 12 12