

	()
	()
	14.05.2024
	0710099_4223059020_2023_000_20240514_f7b3b240-0590-4ec6-a107-a35c4b01117d
	:
	" "
	14.05.2024 ()
	4223059020
	422301001
	()
) - (12300
2	05.10.11
()	654007, (-), 3, 39 ,

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	120 356	129 439	138 523
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	137 704	null	187 055
		1150	1 167 334	368 760	56 115
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	85 618	21 835	7 197
		1190	50	81	6
	I	1100	1 511 062	646 131	388 896
II.					
		1210	196 467	1 090	105
		1220	4 291	59 656	8 031
		1230	660 296	15 909	4 763
	()	1240	-	-	-
		1250	1 204	547	13 842
		1260	1 236	1 169	2 514
	II	1200	863 494	78 371	29 255
		1600	2 374 556	724 502	418 151

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	76 024	76 024	76 024
		1360	-	-	-
	()	1370	(512 852)	(242 992)	(102 948)
	III	1300	(436 818)	(166 958)	(26 914)
IV.					
		1410	1 691 066	404 486	-
		1420	1 897	321	438
		1430	-	-	-
		1450	1 221	5 232	10 975
	IV	1400	1 694 184	410 039	11 413
V.					
		1510	135 166	16 753	93 612
		1520	982 024	464 668	340 040
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 117 190	481 421	433 652
		1700	2 374 556	724 502	418 151

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	288 342	-
		2120	(347 508)	(-)
	()	2100	(59 166)	-
		2210	(50 465)	(-)
		2220	(83 091)	(60 166)
	()	2200	(192 722)	(60 166)
		2310	-	-
		2320	123	1 675
		2330	(118 413)	(14 576)
		2340	1 425	93
		2350	(10 470)	(81 822)
	()	2300	(320 057)	(154 796)
	5	2410	62 286	14 752
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	62 209	14 752
		2460	(77)	-
	()	2400	(257 848)	(140 044)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(257 848)	(140 044)

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2023
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2023 .

9			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

9			2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9 . ,
, 0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2021 .	3100	10	(-)	76 024	-	(102 948)	(26 914)
2022 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(140 044)	(140 044)
:	3221					(140 044)	(140 044)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	76 024	-	(242 992)	(166 958)
2023 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(269 860)	(269 860)
:	3321					(269 860)	(269 860)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	76 024	-	(512 852)	(436 818)

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	(26 914)	(140 044)	0	(166 958)
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	(26 914)	(140 044)	0	(166 958)
():					
	3401	(102 947)	(140 044)	(1)	(242 992)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(102 947)	(140 044)	(1)	(242 992)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	(436 818)	(166 958)		(26 914)

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	248 082	878
:	4111	137 851	-
,	4112	811	93
	4113	-	-
	4119	109 420	785
-	4120	(1 528 660)	(328 172)
:	4121	(1 249 995)	(239 797)
()	4122	(54 441)	(32 750)
	4123	(-)	(-)
	4124	(0)	(2)
	4129	(224 224)	(55 623)
	4100	(1 280 578)	(327 294)
-	4210	123	1 675
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	123	1 675
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	123	1 675
-	4310	1 339 905	325 988
:	4311	1 339 905	325 988
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(58 793)	(13 665)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(53 325)	(10 711)
	4329	(5 468)	(2 954)
	4300	1 281 112	312 323
	4400	657	(13 296)
	4450	547	13 842

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	1 204	546
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).