

	()
	()
	15.05.2024
	0710099_1655050237_2023_000_20240514_64c854b6-25c5-41a8-a295-6f425679dfb3
	:
	" "
	15.05.2024 ()
	1655050237
	165901001
	()
) - (12300
2	46.73.6
()	420005, , , , . 66
	<u> </u>
/	
/	

31 2023 .

<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>
I.					
		1110	14 113	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	345 522	320 931	90 246
		1160	25 425	96	115
		1170	153 000	153 000	168 000
		1180	6 066	4 637	3 180
		1190	-	-	-
	I	1100	544 125	478 664	261 540
II.					
		1210	175 075	187 662	206 075
		1220	-	-	-
		1230	170 774	141 763	140 181
	()	1240	0	18 736	5 325
		1250	25 941	11 451	21 720
		1260	488	4 627	6 107
	II	1200	372 278	364 238	379 409
		1600	916 403	842 902	640 949

<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	347 510	12 510	12 510
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	375	375	375
	()	1370	220 837	52 221	50 236
	III	1300	568 722	65 106	63 121
IV.					
		1410	0	187 500	-
		1420	14 821	9 867	10 654
		1430	-	-	-
		1450	21 977	10 796	16 682
	IV	1400	36 797	208 163	27 336
V.					
		1510	-	-	-
		1520	307 837	567 857	549 004
		1530	-	-	-
		1540	3 047	1 776	1 488
		1550	-	-	-
	V	1500	310 884	569 632	550 491
		1700	916 403	842 902	640 949

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 473 458	1 070 198
		2120	(900 563)	(829 194)
	()	2100	572 895	241 004
		2210	(241 588)	(180 031)
		2220	(80 208)	(47 198)
	()	2200	251 099	13 775
		2310	-	-
		2320	1	20
		2330	(17 051)	(3 268)
		2340	59 556	33 773
		2350	(81 971)	(40 292)
	()	2300	211 634	4 008
	5	2410	(42 590)	(1 000)
	∴	2411	(39 064)	(3 000)
	6	2412	(3 525)	2 000
		2460	(429)	207
	()	2400	168 615	3 215
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	168 615	3 215

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 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	12 510	(-)	-	375	50 236	63 121
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	3 215	3 215
:	3211					3 215	3 215
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(1 230)	(1 230)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(1 230)	(1 230)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	12 510	(-)	-	375	52 221	65 106
2023 .							
-	3310	335 000	-	-	-	168 616	503 616
:	3311					168 616	168 616
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		335 000	-	-	-	-	335 000
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	347 510	(-)	-	375	220 837	568 722

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	63 121	3 215	(1 230)	65 106
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	63 121	3 215	(1 230)	65 106
():					
	3401	50 236	3 215	(1 230)	52 221
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	50 236	3 215	(1 230)	52 221
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	518 012	65 106	63 121	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 222 306	1 296 881
:	4111	1 504 969	1 175 094
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	717 337	121 787
-	4120	(1 988 984)	(1 228 001)
:	4121	(1 120 720)	(1 057 780)
()	4122	(58 824)	(37 174)
,	4123	(13 866)	(2 035)
	4124	(95 801)	(7 038)
	4129	(699 773)	(123 974)
	4100	233 322	68 880
-	4210	3 998 038	155 573
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	3 996 028	155 530
,	4214	2 010	43
	4219	-	-
-	4220	(59 887)	(191 470)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(59 887)	(189 801)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(1 669)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	3 938 151	(35 897)
-	4310	19 630	206 886
:	4311	0	205 025
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	19 630	1 861
-	4320	(4 176 612)	(252 940)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(187 500)	(17 525)
	4329	(3 989 112)	(235 415)
	4300	(4 156 982)	(46 054)
	4400	14 491	(13 071)
	4450	11 451	21 720

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	25 942	11 451
	4490	0	2 802

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).