

	()
	()
	05.05.2024
	0710099_0263028743_2023_001_20240505_5441959d-2c48-45f2-b0da-1117024b8bf1
	:
	" "
	05.05.2024 ()
	0263028743
	026301001
	()
) - (12300
2	10.51.4
()	453851, , , , 35

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	108	124	87
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	340 971	292 501	242 717
			56 962	8 926	-
		1160	-	-	-
		1170	3	3	3
		1180	19 807	9 049	3 557
		1190	107 805	70 876	56 220
	I	1100	468 694	372 553	302 584
II.					
		1210	273 460	287 936	664 230
		1220	0	-	13 109
		1230	991 027	579 284	289 825
	(1240	-	-	-
)	1250	611 494	45 578	50 778
		1260	-	-	-
	II	1200	1 875 981	912 798	1 017 942
		1600	2 344 675	1 285 351	1 320 526

<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	42 500	42 500	42 500
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	9 068	9 068	10 573
	()	1350	97 238	97 238	97 238
		1360	2 125	2 125	2 125
	()	1370	309 099	203 797	84 309
	III	1300	460 030	354 728	236 745
IV.					
		1410	1 051 000	-	-
		1420	29 498	15 648	19 787
		1430	-	-	-
		1450	41 858	8 562	-
	IV	1400	1 122 356	24 210	19 787
V.					
		1510	600 000	770 000	800 000
		1520	146 919	124 703	253 463
		1530	-	-	-
		1540	15 370	11 710	10 531
		1550	-	-	-
	V	1500	762 289	906 413	1 063 994
		1700	2 344 675	1 285 351	1 320 526

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	4 131 393	4 687 817
		2120	(3 820 633)	(4 377 215)
	()	2100	310 760	310 602
		2210	(67 892)	(55 680)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	242 868	254 922
		2310	-	-
		2320	4 062	2 220
		2330	(35 046)	(31 194)
		2340	427 550	22 109
		2350	(498 977)	(118 083)
	()	2300	140 457	129 974
	5	2410	(35 836)	(32 076)
	∴	2411	(32 743)	(41 540)
	6	2412	(3 093)	9 464
		2460	16 372	20 920
	()	2400	120 993	118 818
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	120 993	118 818

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	42 500	(-)	107 811	2 125	84 309	236 745
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	118 819	118 819
:	3211					118 819	118 819
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(835)	(835)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(835)	(835)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			(1 505)	-	1 505	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	42 500	(-)	106 306	2 125	203 797	354 728
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	120 993	120 993
:	3311					120 993	120 993
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(15 691)	(15 691)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(15 691)	(15 691)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	42 500	(-)	106 306	2 125	309 099	460 030

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	460 030	354 728	236 745	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	4 321 769	4 840 548
:	4111	4 252 268	4 053 367
,	4112	328	323
	4113	-	-
	4119	69 173	786 858
-	4120	(3 997 941)	(4 720 883)
:	4121	(3 540 719)	(3 718 777)
()	4122	(291 101)	(247 073)
	4123	(47 220)	(30 921)
	4124	(18 601)	(25 180)
	4129	(100 300)	(698 932)
	4100	323 828	119 665
-	4210	7 667	133
()	4211	7 667	133
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(623 878)	(79 806)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(623 878)	(79 806)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(616 211)	(79 673)
-	4310	1 708 000	770 000
:	4311	1 708 000	770 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(848 957)	(815 134)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(827 000)	(800 000)
	4329	(21 957)	(15 134)
	4300	859 043	(45 134)
	4400	566 660	(5 142)
	4450	45 578	50 778

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	611 494	45 578
	4490	(744)	(58)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).