

	()
	()
	02.05.2024
	0710099_7727050127_2023_002_20240502_0e2d9993-29d0-4474-b548-ce083970785b
	:
	" "
	02.05.2024 ()
	7727050127
	027201001
	()
) - (12300
2	33.12
()	450095, 19, 2 , , ,

/	
/	

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	33 771	43 248	30 133
		1160	-	-	-
		1170	500	500	500
3.2		1180	2 165	3 354	-
		1190	-	-	-
	I	1100	36 435	47 103	30 633
II.					
4.1		1210	222 344	61 883	2 641
		1220	41 902	747	-
		1230	415 309	688 420	691 137
	(1240	149 437	17 820	52 869
)	1250	8 674	30	364
3.5		1260	195	1 352	1 208
	II	1200	837 859	770 253	748 219
		1600	874 295	817 355	778 852

<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	500	500	500
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
3.6	()	1370	338 118	320 037	296 874
	III	1300	338 618	320 537	297 374
IV.					
		1410	-	-	-
3.7		1420	6 521	8 826	5 474
		1430	-	-	-
		1450	8 551	12 581	4 868
	IV	1400	15 072	21 407	10 342
V.					
		1510	-	-	-
5.3		1520	519 589	472 307	469 562
		1530	-	-	-
3.8		1540	1 015	3 104	1 574
		1550	-	-	-
	V	1500	520 604	475 411	471 136
		1700	874 295	817 355	778 852

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
4.1	4	2110	696 681	528 604
4.2		2120	(440 881)	(421 639)
	()	2100	255 800	106 965
4.2		2210	(5 168)	(3 357)
4.3		2220	(108 854)	(78 747)
	()	2200	141 778	24 861
		2310	-	-
4.3		2320	9 175	5 040
4.4		2330	(2 661)	(546)
4.3		2340	602	10 958
4.4		2350	(126 203)	(9 819)
	()	2300	22 691	30 494
	5	2410	(4 606)	(6 236)
	. ∴	2411	(5 721)	(6 238)
	6	2412	1 115	3
		2460	(4)	(1 095)
	()	2400	18 081	23 163
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	18 081	23 163
	7	2500	18 081	23 163

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	500	(-)	-	-	296 874	297 374
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	23 163	23 163
:	3211					23 163	23 163
	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 2022 .	3200	500	(-)	-	-	320 037	320 537
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	18 081	18 081
:	3311					18 081	18 081
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	500	(-)	-	-	338 118	338 618

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	289 870	23 162	7 508	320 540
:	3410	3 851	0	0	3 851
	3420	3 653	0	0	3 653
	3500	297 374	23 162	7 508	328 044
():					
	3401	289 370	23 162	7 508	320 040
:	3411	3 851	0	0	3 851
	3421	3 653	0	0	3 653
	3501	296 874	23 162	7 508	327 544
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	338 618	320 537		297 374

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	748 001	528 006
:	4111	682 001	525 840
,	4112	-	-
,	4113	-	-
()	4119	148	-
	4120	65 852	2 166
-	4121	(614 641)	(567 901)
:	4122	(485 250)	(461 376)
() ,	4123	(75 255)	(44 663)
,	4124	(0)	(76)
	4129	(4 215)	(33 045)
	4100	(49 921)	(28 741)
		133 360	(39 895)
-	4210	14 344 878	10 820 930
()	4211	-	-
) (4212	-	-
() ,	4213	-	-
,	4214	31 470	5 112
		14 313 408	10 815 818

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4219	-	-
-	4220	(14 469 594)	(10 781 369)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(2 900)	(600)
,			
	4224	(-)	(-)
	4229	(14 466 694)	(10 780 769)
	4200	(124 716)	39 561
-	4310	0	15 000
:	4311	0	15 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,			
.	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(0)	(15 000)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(0)	(15 000)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	0	-
	4400	8 644	(334)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4450	30	364
	4500	8 674	30
	4490	-	-

«
()
»,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).