

	()
	()
	14.05.2024
	0710099_2312259958_2023_000_20240514_42cbe4ba-1044-4e44-820c-8c4aeda1a60
	:
	" "
	14.05.2024 ()
	2312259958
	010001001
	()
) - (12300
2	46.90
()	350000, , 47, 31 , ,
	<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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	3 243	25 755	20 156
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	140	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	3 383	25 755	20 156
II.					
		1210	187 821	183 983	133 111
		1220	0	-	87
		1230	146 022	106 250	204 918
	(1240	121 310	21 803	-
)	1250	7 001	30 852	288
		1260	0	-	4 105
	II	1200	462 154	342 888	342 508
		1600	465 537	368 643	362 664

<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	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	311 891	217 636	113 872
	III	1300	311 901	217 646	113 882
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	3 156	2 262	723
		1430	-	-	-
		1450	0	10 991	21 135
	IV	1400	3 156	13 253	21 858
V.					
		1510	6 116	26 290	42 153
		1520	143 148	110 607	184 255
		1530	-	-	-
		1540	1 216	847	515
		1550	-	-	-
	V	1500	150 480	137 744	226 924
		1700	465 537	368 643	362 664

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 077 486	1 657 920
		2120	(786 798)	(1 275 652)
	()	2100	290 688	382 268
		2210	(165 572)	(223 610)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	125 116	158 658
		2310	-	-
		2320	4 703	2 151
		2330	(1 148)	(1 247)
		2340	92 171	133 765
		2350	(103 006)	(163 893)
	()	2300	117 836	129 434
	5	2410	(23 581)	(25 670)
	∴	2411	(22 810)	(23 408)
	6	2412	(771)	(2 262)
		2460	-	-
	()	2400	94 255	103 764
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	94 255	103 764

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	10	(-)	-	-	113 872	113 882
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	103 764	103 764
:	3211					103 764	103 764
	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	10	(-)	-	-	217 636	217 646
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	94 255	94 255
:	3311					94 255	94 255
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	311 891	311 901

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	113 882	0	103 764	217 646
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	113 882	0	103 764	217 646
():					
	3401	-	0	217 636	217 636
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	0	217 636	217 636
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	311 901	217 646	113 882	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 317 224	2 091 817
:	4111	1 311 075	2 062 216
,	4112	-	-
	4113	0	28 274
	4119	6 149	1 327
-	4120	(1 685 005)	(2 105 687)
:	4121	(1 022 195)	(1 115 189)
()	4122	(21 289)	(21 096)
	4123	(889)	(1 075)
	4124	(22 254)	(24 541)
	4129	(618 378)	(943 786)
	4100	(367 781)	(13 870)
-	4210	5 689 180	6 593 609
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	5 234 694	6 566 025
,	4214	4 189	27 584
	4219	450 297	-
-	4220	(5 336 734)	(6 502 862)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(5 336 734)	(6 502 862)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	352 446	90 747
-	4310	147 533	180 407
:	4311	147 533	180 407
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(154 989)	(205 396)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(154 222)	(196 415)
,			
	4329	(767)	(8 981)
	4300	(7 456)	(24 989)
	4400	(22 791)	51 888
	4450	30 852	288

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	7 001	30 852
	4490	(1 060)	(21 324)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).