

	()
	()
	16.05.2024
	0710099_2801096097_2023_000_20240516_586f4948-1722-4ccf-a102-cf398f227d2f
	:
	" "
	16.05.2024 ()
	2801096097
	280101001
	()
) - (12267
2	10.86
()	675000, , , , 68

/	
/	

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	20 630	22 176	23 723
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	106 607	103 161	68 250
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	127 237	125 338	91 973
II.					
		1210	5 518	9 733	12 080
		1220	1 201	1 212	1 464
		1230	39 358	32 063	61 367
	()	1240	329 032	87 956	35 067
		1250	32 120	96 557	86 518
		1260	474	445	798
	II	1200	407 703	227 967	197 294
		1600	534 940	353 305	289 267

<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	100 792	100 792	100 792
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	19	19	19
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	240 525	158 814	110 980
	III	1300	341 336	259 625	211 791
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	2 097	234	2 653
	IV	1400	2 097	234	2 653
V.					
		1510	48 868	13 611	6 498
		1520	142 389	67 834	56 325
		1530	0	12 000	12 000
		1540	250	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	191 507	93 445	74 823
		1700	534 940	353 305	289 267

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	305 525	284 958
		2120	(178 509)	(167 921)
	()	2100	127 016	117 037
		2210	(7 940)	(8 791)
		2220	(132 322)	(46 333)
	()	2200	(13 246)	61 913
		2310	-	-
		2320	7 922	7 303
		2330	(400)	(10)
		2340	139 129	51 855
		2350	(32 757)	(63 867)
	()	2300	100 648	57 194
	5	2410	(18 938)	(8 827)
	∴	2411	(18 938)	(8 827)
	6	2412	-	-
		2460	0	(532)
	()	2400	81 710	47 835
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	81 710	47 835

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.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	100 792	(-)	19	-	110 980	211 791
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	47 835	47 835
:	3211					47 835	47 835
	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	100 792	(-)	19	-	158 814	259 625
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	81 710	81 710
:	3311					81 710	81 710
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	100 792	(-)	19	-	240 525	341 336

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	211 791	47 835	(1)	259 625
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	211 791	47 835	(1)	259 625
():					
	3401	110 980	47 835	(1)	158 814
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	110 980	47 835	(1)	158 814
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	341 336	271 625		223 791

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	925 667	923 357
:	4111	389 385	279 189
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	536 282	644 168
-	4120	(916 286)	(893 981)
:	4121	(231 820)	(192 154)
()	4122	(31 892)	(29 765)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(0)	(8 351)
	4129	(652 574)	(663 711)
	4100	9 381	29 376
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	9 381	29 376
	4450	96 557	86 518

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	138 473	112 665
	4490	32 535	(3 229)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).