

	()
	()
	14.04.2026
	0710099_7707220162_2024_000_20260414_6d53ce7f-7d97-4683-819f-5a735f62e305
	:
	" "
	14.04.2026 ()
	7707220162
	773101001
	18404880
()	16
) - (12300
2	80.10.2
()	121359, , , 40, V 1-4 4 5-8

/	
/	

31 2024 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2024</i> .	<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	0	38	45
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	14 170	11 814	13 503
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	3 960	789	-
		1190	-	-	-
	I	1100	18 130	12 641	13 548
II.					
		1210	198	-	-
		1220	-	-	-
		1230	18 679	22 479	15 202
	()	1240	85 000	80 000	55 000
		1250	18 773	5 437	28 548
		1260	26	48	196
	II	1200	122 676	107 964	98 946
		1600	140 806	120 605	112 494

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2024</i> .	<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	7 480	7 480	7 480
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	77 119	71 710	68 105
	III	1300	84 599	79 190	75 585
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	77	56	51
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	77	56	51
V.					
		1510	-	-	-
		1520	40 322	37 416	36 858
		1530	-	-	-
		1540	15 808	3 943	-
		1550	-	-	-
	V	1500	56 130	41 359	36 858
		1700	140 806	120 605	112 494

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	603 393	595 329
		2120	(585 045)	(606 698)
	()	2100	18 348	(11 369)
		2210	(-)	(-)
		2220	(7 594)	(5 767)
	()	2200	10 754	(17 136)
		2310	-	-
		2320	21 509	8 499
		2330	(-)	(-)
		2340	0	16 024
		2350	(15 105)	(2 335)
	()	2300	17 158	5 052
	5	2410	(5 836)	(1 448)
	∴	2411	(8 978)	(2 232)
	6	2412	3 142	785
		2460	-	-
	()	2400	11 322	3 604
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	11 322	3 604

3			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "
, () " " ,
() " .

2024
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2024 .

9			2024 .	2023 .
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			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2024 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3100	7 480	(-)	-	-	68 105	75 585
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	3 605	3 605
:	3211					3 605	3 605
	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 2023 .	3200	7 480	(-)	-	-	71 710	79 190
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	5 409	5 409
:	3311					5 409	5 409
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	7 480	(-)	-	-	77 119	84 599

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
	3400	75 585	3 605	(1)	79 189
:	3410	-	(30)	0	(30)
	3420	-	-	-	-
	3500	75 585	3 575	(1)	79 159
():					
	3401	68 105	3 605	0	71 710
:	3411	-	(30)	0	(30)
	3421	-	-	-	-
	3501	68 105	3 575	0	71 680
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .		31 2022 .
	3600	84 599	79 190		75 585

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	746 401	716 799
:	4111	724 560	595 376
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	21 841	121 423
-	4120	(733 065)	(1 667 358)
:	4121	(51 321)	(48 573)
()	4122	(402 040)	(541 673)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(3 219)	(14 781)
	4129	(276 485)	(1 062 331)
	4100	13 336	(950 559)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	0	8 499
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	8 499
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	8 499
	4400	13 336	(942 060)
	4450	5 437	28 548

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	18 773	(913 512)
	4490	-	-

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,
 () ,
 () ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).