

	()
	()
	02.05.2024
	0710099_5257078209_2023_000_20240502_e6cd1f4c-6cbf-4a78-a4ad-2b723f5b8e89
	:
	" " -
	02.05.2024 ()
	5257078209
	526001001
()	
) - (12300
2	68.20
()	603087, . , . - , .9, . 282
	<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	-	-	-
2.1		1150	428 943	448 223	468 492
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	121	43	25
		1190	-	-	-
	I	1100	429 064	448 266	468 517
II.					
		1210	-	-	-
		1220	-	-	-
5.1		1230	3 086	1 821	1 650
3.1	(1240	0	-	400
)	1250	4 751	5 704	4 391
		1260	180	142	282
	II	1200	8 017	7 667	6 723
		1600	437 081	455 933	475 240

<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	2 800	2 800	2 800
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	103 562	89 610	71 835
	III	1300	106 362	92 410	74 635
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	46	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	46	0	0
V.					
5.3		1510	2 500	5 860	10 272
5.3		1520	327 949	357 464	390 221
		1530	-	-	-
7		1540	224	199	112
		1550	-	-	-
	V	1500	330 673	363 523	400 605
		1700	437 081	455 933	475 240

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	105 139	101 169
6		2120	(48 020)	(44 126)
	()	2100	57 119	57 043
6		2210	(1)	(1)
6		2220	(9 471)	(9 002)
	()	2200	47 647	48 040
		2310	-	-
		2320	0	27
		2330	(212)	(554)
		2340	43	116
		2350	(11 327)	(11 339)
	()	2300	36 151	36 290
	5	2410	(7 299)	(7 381)
	∴	2411	(7 330)	(7 398)
	6	2412	31	17
		2460	0	(17)
	()	2400	28 852	28 892
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	0	(117)
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	28 852	28 775

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	2 800	(-)	-	-	71 835	74 635
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	29 343	29 343
:	3211					28 892	28 892
	3212			-		-	-
,	3213			-		451	451
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(11 568)	(11 568)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(568)	(568)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(11 000)	(11 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	2 800	(-)	-	-	89 610	92 410
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	28 852	28 852
:	3311					28 852	28 852
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	0
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(14 900)	(14 900)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(14 900)	(14 900)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	2 800	(-)	-	-	103 562	106 362

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	106 362	92 410	74 635	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	105 182	208 803
:	4111	105 140	101 843
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	42	106 960
-	4120	(65 064)	(167 202)
:	4121	(30 907)	(27 379)
()	4122	(6 533)	(7 572)
,	4123	(3 072)	(116)
	4124	(8 051)	(6 893)
	4129	(16 501)	(125 242)
	4100	40 118	41 601
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(25 671)	(24 869)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(25 671)	(24 869)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(25 671)	(24 869)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(15 400)	(15 419)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(14 900)	(10 569)
()	4323	(500)	(4 850)
	4329	(-)	(-)
	4300	(15 400)	(15 419)
	4400	(953)	1 313
	4450	5 704	4 391

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	4 751	5 704
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).