

	()
	()
	06.05.2024
	0710099_7710091781_2023_000_20240506_8564054b-3227-45bb-9e22-6ef4a93564ae
	:
	,
	" "
	" "
	06.05.2024 ()
	7710091781
	771001001
()	
) - (12267
2	71.11
()	125190, , 1- , 13/14
	<u> </u>
/	" "
	2312145943
/	1082312000110

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
2.3		1110	68	91	122
			0	-	-
2.3			68	91	122
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
4.1		1150	88 626	59 071	61 636
			53 931	29 906	28 728
			13 389	3 506	3 074
			86	-	-
4.1			21 220	25 659	29 834
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
4.8		1180	16 484	20 662	50 191
2.5		1190	1	77	7 108
			0	-	3 800
2.6			1	77	3 308
	I	1100	105 179	79 901	119 057
II.					
4.2		1210	279	380	67
			0	-	-
4.2			279	380	67

<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>
		1220	0	-	-
			0	-	-
4.3		1230	18 665	110 879	29 859
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
4.3			541	315	1
4.3			2 008	2 384	17 403
4.3			13	16	20
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
4.3			7 959	99 273	6 114
4.3			2 910	6 479	4 116
4.3			5 234	2 412	2 205
	(1240	-	-	-
)				
4.6		1250	668 885	517 544	427 048
4.6			668 885	517 490	427 046
4.6			0	54	2
		1260	823	675	195
			823	675	195
	II	1200	688 652	629 478	457 169
		1600	793 831	709 379	576 226

<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.					
4.4	(,) ,	1310	9	9	9
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
4.4		1340	0	-	-
			0	-	-
	()	1350	-	-	-
4.4		1360	80 055	80 055	80 055
4.4	,		80 055	80 055	80 055
4.4	()	1370	611 720	566 242	426 859
	III	1300	691 784	646 306	506 923
IV.					
4.5		1410	0	-	-
4.8		1420	0	-	-
		1430	-	-	-
		1450	47 183	11 685	10 244
	IV	1400	47 183	11 685	10 244
V.					
4.5		1510	0	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
4.9		1520	50 443	48 710	55 552
			0	-	-
4.9			9 720	11 969	9 274
4.9	()		7 667	2 890	1 113
			0	-	420
4.9			1 784	1 700	1 700
4.9			16 468	17 197	19 987
4.9			12 121	12 194	20 810
4.9			2 683	2 760	2 248
		1530	-	-	-
8		1540	4 421	2 678	3 507
8			4 421	2 678	3 507
		1550	-	-	-
	V	1500	54 864	51 388	59 059
		1700	793 831	709 379	576 226

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
4.10	4	2110	317 790	292 892
4.11		2120	(62 884)	(62 396)
	()	2100	254 906	230 496
		2210	(-)	(-)
4.11		2220	(98 168)	(95 902)
	()	2200	156 738	134 594
		2310	-	-
		2320	51 924	38 817
			51 924	38 817
		2330	(5 767)	(-)
4.12		2340	4 611	77 465
			1 680	71 384
			0	-
	, ,		0	4 035
			2 931	-
	,		0	2 046
4.12		2350	(20 500)	(17 685)
			(0)	(-)
			(20 389)	(16 724)
			(0)	(191)
			(0)	(130)
	, ,		(2)	(30)
			(109)	(156)
			(0)	(454)

	3		2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2300	187 006	233 191
4.8	5	2410	(41 717)	(50 511)
4.8	∴	2411	(37 706)	(20 982)
4.8	6	2412	(4 011)	(29 529)
		2460	0	-
			0	-
	,		0	-
4.8	()	2400	145 289	182 680
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	145 289	182 680
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2023

2

19.04.2019 . 61 "

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	9	(-)	-	80 055	426 859	506 923
2022 .								
-	3210	0	-	-	-	183 292	183 292	
:	3211					182 681	182 681	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		611	611	
	3214	-	-	-			-	
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(43 909)	(43 909)	
:	3221					(-)	(-)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-	(-)	
	3225	(-)	-	-		-	(-)	
	3226	-	-	-	-	-	(-)	
	3227					(43 909)	(43 909)	
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	9	(-)	-	80 055	566 242	646 306
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	146 807	146 807
:	3311					145 289	145 289
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
6		0	-	-	-	1 518	1 518
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(101 329)	(101 329)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(100 475)	(100 475)
6		0	-	-	-	854	854
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	9	(-)	-	80 055	611 720	691 784

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	691 784	646 306	506 923	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	462 050	342 383
:	4111	13 905	14 202
,	4112	314 316	287 293
	4113	-	-
	4119	133 829	40 888
-	4120	(213 273)	(207 849)
:	4121	(59 811)	(60 425)
()	4122	(96 335)	(97 992)
	4123	(-)	(-)
	4124	(48 123)	(10 881)
	4129	(9 004)	(38 551)
	4100	248 777	134 534
-	4210	910	222
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	910	222
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(2 027)	(909)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(2 027)	(909)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(1 117)	(687)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(96 319)	(43 351)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(96 319)	(43 351)
()			
()	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(96 319)	(43 351)
	4400	151 341	90 496
	4450	517 544	427 048

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	668 885	517 544
	4490	-	-

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).