

	()
	()
	14.05.2024
	0710099_4401172766_2023_000_20240514_b715368a-bc0d-4e34-8b32-fe37b15577c3
	:
	" "
	14.05.2024 ()
	4401172766
	440101001
	()
) - (12300
2	32.12
()	156019, , , ,5

/	
/	

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	120 251	60 907	17 582
		1160	0	-	3 590
		1170	-	-	-
		1180	0	6 276	4 570
		1190	-	-	-
	I	1100	120 251	67 183	25 742
II.					
		1210	519 170	344 521	266 382
		1220	9 018	290	4 474
		1230	245 452	198 745	189 470
	()	1240	91 621	18 701	159
		1250	6 417	16 473	4 810
		1260	1 322	496	2 041
	II	1200	873 000	579 226	467 336
		1600	993 251	646 409	493 078

<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	25 447	25 447	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	597 279	448 671	198 771
	III	1300	622 726	474 118	198 781
IV.					
		1410	193 540	45 278	19 292
		1420	0	8 123	5 180
		1430	-	-	-
		1450	3 456	13 683	1 422
	IV	1400	196 996	67 084	25 894
V.					
		1510	-	-	-
		1520	173 529	105 207	268 403
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	173 529	105 207	268 403
		1700	993 251	646 409	493 078

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 595 539	1 060 654
		2120	(1 075 353)	(674 222)
	()	2100	520 186	386 432
		2210	(114 292)	(8 222)
		2220	(161 147)	(198 949)
	()	2200	244 747	179 261
		2310	-	-
		2320	2 457	399
		2330	(8 463)	(3 942)
		2340	70 225	103 597
		2350	(139 363)	(153 168)
	()	2300	169 603	126 147
	5	2410	(34 371)	(28 449)
	∴	2411	(34 371)	(27 212)
	6	2412	0	(1 237)
		2460	-	-
	()	2400	135 232	97 698
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	135 232	97 698

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.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2021 .	3100	10	(-)	-	-	198 771	198 781
2022 .							
-	3210	25 437	-	-	-	249 900	275 337
:	3211					249 900	249 900
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		25 437	-	-	-	-	25 437
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2022 .	3200	25 447	(-)	-	-	448 671	474 118
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	148 608	148 608
:	3311					148 608	148 608
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	25 447	(-)	-	-	597 279	622 726

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	198 781	97 698	177 639	474 118
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	198 781	97 698	177 639	474 118
():					
	3401	198 771	97 698	152 202	448 671
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	198 771	97 698	152 202	448 671
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	622 726	474 118	198 781	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 572 799	1 165 140
:	4111	1 536 868	1 159 807
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	35 931	5 333
-	4120	(1 672 486)	(1 154 453)
:	4121	(1 358 162)	(974 259)
()	4122	(223 420)	(74 921)
,	4123	(6 295)	(4 008)
	4124	(37 664)	(31 131)
		(6 948)	(44 698)
	4129	(39 997)	(25 436)
	4100	(99 687)	10 687
-	4210	811	2 377
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	811	2 377
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(970)	(1 670)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(970)	(1 670)
,			
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(159)	707
-	4310	5 669 073	369 650
:	4311	688 097	369 650
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	4 980 976	-
-	4320	(5 579 251)	(348 339)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(0)	(4 690)
()			
()	4323	(539 851)	(343 649)
,			
	4329	(5 039 400)	(-)
	4300	89 822	21 311
	4400	(10 024)	32 705
	4450	16 473	4 810

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	6 417	35 174
	4490	(32)	(2 341)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).