

2353016552

0710099

235301001

0710001

31 2023 .

<i>1</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	1 444 030	965 431	865 354
		1160	-	-	-
		1170	240 713	906 096	594 206
		1180	0	0	0
		1190	1 751	27 133	19 667
	I	1100	1 686 494	1 898 660	1 479 227
II.					
		1210	778 087	686 910	575 791
		1220	0	0	2 298
		1230	2 044 018	2 483 670	2 301 567
	(1240	97 804	71 771	1 624
)	1250	1 653	7 832	76 044
		1260	119	36 892	119
	II	1200	2 921 681	3 287 075	2 957 443
		1600	4 608 175	5 185 735	4 436 670

2353016552

2 11

<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>
III.					
	(,)	1310	36 521	36 521	36 521
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	0	0	12 890
	()	1350	-	-	-
		1360	5 470	5 470	5 470
	()	1370	3 702 003	4 362 447	3 655 141
	III	1300	3 743 994	4 404 438	3 710 022
IV.					
		1410	16 666	77 029	157 156
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	491 620	50 444	2 565
	IV	1400	508 286	127 473	159 721
V.					
		1510	53 160	301 563	221 583
		1520	279 353	301 069	332 845
		1530	-	-	-
		1540	23 382	51 192	12 499
		1550	-	-	-
	V	1500	355 895	653 824	566 927
		1700	4 608 175	5 185 735	4 436 670

2353016552

0710099

235301001

0710002

2023 .

3	2	3	2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	4	2110	1 745 485	1 707 936
		2120	(1 110 502)	(950 673)
	()	2100	634 983	757 263
		2210	(86 558)	(59 545)
		2220	(75 602)	(68 892)
	()	2200	472 823	628 826
		2310	-	-
		2320	12 804	15 408
		2330	(29 233)	(28 440)
		2340	163 318	652 111
		2350	(1 268 142)	(684 260)
	()	2300	(648 430)	583 645
	5	2410	(12 010)	(4 196)
	..:	2411	(12 010)	(4 196)
	6	2412	0	0
		2460	0	0
	()	2400	(660 440)	579 449
	,	2510	0	(280)
	()			
	,	2520	-	-
	()	,		
	()	2530	-	-
	5			
	7	2500	(660 440)	579 169

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2900	0	1
	()	2910	-	-

2023

2

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 "

11

			2023 .	2022 .
<i>I</i>	2	3	4	5
	8	2410		
	.. ()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411

2023 .

1.

			,			()
1	2	3	4	5	6	7	8
31	2021	3100	36 521	(-)	12 890	5 470	3 655 141
2022 .							
:	3210	0	-	-	-	694 416	694 416
:	3211					579 449	579 449
	3212			-		0	0
,	3213			-		114 967	114 967
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
:	3220	(0)	-	(0)	(-)	(0)	(0)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(0)		(0)	(0)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			(12 890)	-	12 890	
	3240				-	-	

1.

			,			()
1	2	3	4	5	6	7	8
31	2022	3200	36 521	(-)	0	5 470	4 362 447
2023							
:	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(0)	-	(-)	(-)	(660 444)	(660 444)
:	3321					(660 440)	(660 440)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(4)	(4)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31	2023	3300	36 521	(-)	0	5 470	3 702 003
							3 743 994

2.

			2022 .		31 2022
		31 2021 .			
			()		
1	2	3	4	5	6
- :	3400	3 710 022	0	694 416	4 404 438
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	3 710 022	0	694 416	4 404 438
		():			
	3401	3 655 141	0	707 306	4 362 447
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	3 655 141	0	707 306	4 362 447
,			():		
	3402	54 881	0	0	54 881
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	54 881	0	0	54 881
		3.			
		31 .	2023	31 .	2022
	3600	3 743 994		4 404 438	3 710 022

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	1 303 110	1 253 843
:	4111	1 246 049	1 222 305
,	4112	54 658	0
	4113	-	-
	4119	2 403	31 538
-	4120	(1 375 626)	(1 145 119)
:	4121	(970 045)	(727 023)
,	4122	(360 779)	(339 204)
	4123	(13 584)	(26 609)
	4124	(4 486)	(5 962)
	4129	(26 732)	(46 321)
	4100	(72 516)	108 724
-	4210	647 237	257 526
	4211	775	1 001
)	4212	0	43 347
)	4213	646 149	198 637
,	4214	313	14 541
	4219	-	-
-	4220	(49 787)	(20 182)

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(48 817)	(17 220)
,			
()	4222	(-)	(-)
,			
(),	4223	(970)	(2 962)
,	4224	(-)	(-)
,	4229	(-)	(-)
,	4200	597 450	237 344
-	4310	0	220 000
:	4311	0	220 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
,	4319	-	-
-	4320	(531 113)	(634 280)
:			
(())	4321	(202 335)	(389 440)
()	4322	(0)	(0)
(),	4323	(300 622)	(220 302)
	4329	(28 156)	(24 538)
	4300	(531 113)	(414 280)
	4400	(6 179)	(68 212)
	4450	7 832	76 044

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	1 653	7 832
	4490	-	-

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

6 2011 . 63- «

(1 3
»).