

2267005645
226701001

0710099
0710001

31 2023 .

<i>I</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	495 933	450 968	462 552
	1160	0	2 405	-
	1170	-	-	-
	1180	5	54	627
	1190	22 703	76 415	28 645
I	1100	518 641	529 842	491 824

II.

	1210	420 894	439 281	187 592
	1220	-	-	-
	1230	240 749	134 395	98 239
(1240	-	-	-
)	1250	308	85	378
	1260	473	406	199
II	1200	662 424	574 166	286 408
	1600	1 181 065	1 104 008	778 231

<i>I</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	92 897	92 897	92 897
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	263	263	263
	())	1350	-	-	-
	1360	0	-	-	22
	() III	1370	120 555	297 338	239 866
		1300	213 715	390 498	333 048
IV.					
		1410	0	293 770	327 729
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	18 469	27 350	27 066
	IV	1400	18 469	321 119	354 795
V.					
		1510	867 704	369 628	4 943
		1520	73 966	16 118	78 679
		1530	-	-	-
		1540	7 211	6 645	6 766
		1550	-	-	-
	V	1500	948 881	392 391	90 388
		1700	1 181 065	1 104 008	778 231

2267005645

0710099

226701001

0710002

2023 .

<i>3</i>			<i>2023 .</i>	<i>2022 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	<i>4</i>	2110	471 906	409 781
		2120	(595 755)	(315 616)
	()	2100	(123 849)	94 165
		2210	(4 331)	(16 875)
		2220	(27 561)	(23 888)
	()	2200	(155 741)	53 402
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(17 304)	(9 821)
		2340	26 546	72 343
		2350	(29 118)	(55 791)
	()	2300	(175 617)	60 133
	<i>5</i>	2410	(1 165)	(2 615)
	..:	2411	(1 116)	(2 041)
		2412	(49)	(574)
		2460	0	(68)
	()	2400	(176 782)	57 450
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() <i>5</i>			
	<i>7</i>	2500	(176 782)	57 450

3			2023 .	2022 .
<i>I</i>	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

2023

2

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 "

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

2411

2267005645
226701001

0710099
0710004

2023 .

1.								
		,				()	
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2021	3100	92 897	(-)	263	22	239 866	333 048
2022 .								
:	3210	0	-	-	-	57 450	57 450	
:	3211					57 450	57 450	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		-	-	
	3214	-	-	-				-
	3215	-	-	-			-	
	3216	-	-	-	-	-	-	-
:	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-		(-)
	3225	(-)	-	-		-		(-)
	3226	-	-	-	-	-		(-)
	3227					(-)		(-)
	3230			-	-	-		
	3240				(22)	22		

1.

			,			()
1	2	3	4	5	6	7	8
31	2022	3200	92 897	(-)	263	-	297 338
2023	.						
:	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(0)	-	(-)	(-)	(176 782)	(176 782)
:	3321					(176 782)	(176 782)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31	2023	3300	92 897	(-)	263	-	120 555
							213 715

2.

			31 2021 .	2022 .		31 2022
				()		.
I	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	213 715		390 498		333 048

2267005645
226701001

0710099
0710005

2023 .

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
-	4110	444 700	405 415
:	4111	423 993	382 683
,	4112	2 131	4 008
	4113	-	-
	4119	18 576	18 724
-	4120	(556 579)	(627 826)
:	4121	(428 377)	(499 388)
,	4122	(103 092)	(85 865)
	4123	(15 999)	(8 684)
	4124	(2 780)	(566)
	4129	(6 331)	(33 323)
	4100	(111 879)	(222 411)
-	4210	5 825	26 077
)	4211	5 825	22 774
)	4212	-	-
(4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	0	3 303
-	4220	(95 617)	(132 265)

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(95 617)	(132 265)
,			
()	4222	(-)	(-)
,			
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
,	4229	(-)	(-)
,	4200	(89 792)	(106 188)
-	4310	1 165 314	745 589
:	4311	1 165 314	745 589
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
,	4319	-	-
-	4320	(963 420)	(417 283)
:			
(())	4321	(-)	(-)
,			
()	4322	(-)	(-)
()			
,	4323	(961 008)	(414 863)
,			
()		(1 107)	(1 283)
()		(1 305)	(1 137)
	4329	(-)	(-)
	4300	201 894	328 306
	4400	223	(293)

		<i>2023 .</i>	<i>2022 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4450	85	378
	4500	308	85
	4490	-	-

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



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