

5902880828
590201001

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	-	-	-	-
	1160	-	-	-	-
	1170	-	-	-	-
	1180	-	-	-	-
	1190	-	-	-	-
I	1100	-	-	-	-

II.

	1210	5 436	5 942	5 152
	1220	706	-	-
	1230	30 903	2 089	5 137
(1240	-	-	-
)	1250	83 824	42 770	17 600
	1260	-	-	-
II	1200	120 869	50 801	27 889
	1600	120 869	50 801	27 889

<i>I</i>			<i>31 2023 .</i>	<i>31 2022 .</i>	<i>31 2021 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	79 879	(651)	(59 402)
	III	1300	79 889	(641)	(59 392)
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	17 323	29 113	51 806
		1520	18 669	18 397	32 243
		1530	-	-	-
		1540	4 988	3 932	3 232
		1550	-	-	-
	V	1500	40 980	51 442	87 281
		1700	120 869	50 801	27 889

5902880828
590201001

0710099
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	926 946	802 108
		2120	(369 438)	(323 368)
	()	2100	557 508	478 740
		2210	(452 727)	(399 277)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	104 781	79 463
		2310	-	-
		2320	5 372	582
		2330	(2 093)	(4 289)
		2340	677	975
		2350	(13 784)	(11 220)
	()	2300	94 953	65 511
	<i>5</i>	2410	(14 422)	(6 760)
	..:	2411	(14 422)	(6 760)
	<i>6</i>	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	80 531	58 751
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() <i>5</i>			
	<i>7</i>	2500	80 531	58 751

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

2023 .

1.								
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2021	. 3100	10	(-)	-	-	(59 402)	(59 392)
2022 .								
:	3210	0	-	-	-	-	58 751	58 751
:	3211						58 751	58 751
	3212			-			-	-
,	3213			-			-	-
	3214	-	-	-				-
	3215	-	-	-			-	
	3216	-	-	-	-	-	-	-
:	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221						(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)	(-)
	3224	(-)	-	-			-	(-)
	3225	(-)	-	-			-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)	
	3230			-	-	-	-	
	3240				-	-	-	

1.

			,			()
1	2	3	4	5	6	7	8
31	2022	. 3200	10	(-)	-	-	(651) (641)
2023 .							
:	-	3310	0	-	-	80 530	80 530
:		3311				80 530	80 530
		3312		-		-	-
,		3313		-		-	-
		3314	-	-	-		-
		3315	-	-	-	-	
		3316	-	-	-	-	-
:	-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)
:		3321				(-)	(-)
		3322			(-)	(-)	(-)
,		3323			(-)	(-)	(-)
		3324	(-)	-	-	-	(-)
		3325	(-)	-	-	-	(-)
		3326	-	-	-	-	(-)
		3327				(-)	(-)
		3330		-	-	-	
		3340			-	-	
31	2023	. 3300	10	(-)	-	79 879	79 889

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	79 889		(641)		(59 393)

5902880828
590201001

0710099
0710005

2023 .

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
-	4110	935 941	805 242
:	4111	928 140	803 580
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	7 801	1 662
-	4120	(883 095)	(757 774)
:	4121	(694 832)	(599 299)
,	4122	(107 996)	(92 832)
	4123	(2 093)	(5 063)
	4124	(14 532)	(5 252)
	4129	(63 642)	(55 328)
	4100	52 846	47 468
-	4210	-	-
)	4211	-	-
)	4212	-	-
(4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(22 300)

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
,			
(),	4223	(0)	(22 300)
,	4224	(-)	(-)
,	4229	(-)	(-)
,	4200	0	(22 300)
-	4310	1 700	-
:	4311	1 700	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(13 490)	(-)
:			
(())	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
(),	4323	(13 490)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(11 790)	-
	4400	41 056	25 168
	4450	42 768	17 600

		<i>2023 .</i>	<i>2022 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	83 824	42 768
	4490	-	-

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

6 2011 . 63-

, «

(1 3
»).