

	()
	()
	05.07.2025
	0710099_7723663718_2023_003_20250705_83ea924c-7279-43d2-8bfc-2e80cec11043
	:
	" " -
	" " -
	05.07.2025 ()
	7723663718
	772301001
	86501303
()	16
) - (12300
2	49.41
()	109548, , . 1, . 1, . II

/	
/	

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	428 090	393 747	309 414
		1160	205	478	11 639
		1170	-	-	-
		1180	36 586	23 093	8 365
		1190	-	-	-
	I	1100	464 882	417 318	329 419
II.					
		1210	4 991	4 458	13 469
		1220	-	-	-
		1230	343 559	232 132	200 599
	(1240	6 400	9 400	5 900
)	1250	3 180	2 844	2 111
		1260	8 737	9 786	16 030
	II	1200	366 867	258 621	238 109
		1600	831 749	675 939	567 528

<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	19	19	19
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	485 782	414 803	351 992
	III	1300	485 801	414 822	352 011
IV.					
		1410	0	-	1 145
		1420	71 601	65 258	40 695
		1430	-	-	-
		1450	118 195	79 706	68 924
	IV	1400	189 796	144 964	110 763
V.					
		1510	25 000	7 876	-
		1520	127 752	102 656	104 754
		1530	-	-	-
		1540	3 400	5 622	-
		1550	-	-	-
	V	1500	156 151	116 153	104 754
		1700	831 749	675 939	567 528

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 697 568	1 388 849
		2120	(1 596 895)	(1 271 960)
	()	2100	100 673	116 889
		2210	(9 315)	(7 440)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	91 358	109 449
		2310	-	-
		2320	478	163
		2330	(0)	(139)
		2340	101 131	34 562
		2350	(103 925)	(39 843)
	()	2300	89 042	104 192
	5	2410	(18 182)	(35 307)
	∴	2411	(25 335)	(24 999)
	6	2412	7 153	(10 308)
		2460	-	-
	()	2400	70 860	68 885
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	70 860	68 885

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

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

2023
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 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.								
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2021 .	3100	19	(-)	-	-	351 992	352 011
2022 .								
-	:	3210	0	-	-	-	68 576	68 576
:	:	3211					68 576	68 576
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(5 765)	(5 765)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(5 765)	(5 765)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	19	(-)	-	-	414 803	414 822
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	70 979	70 979
:	3311					70 979	70 979
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	19	(-)	-	-	485 782	485 801

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
:	3400	351 992	68 576	(5 765)	414 803
:	3410	-	-	-	-
	3420	(4 152)	0	0	(4 152)
	3500	347 840	68 576	(5 765)	410 651
():					
	3401	356 144	68 576	(9 917)	414 803
:	3411	-	-	-	-
	3421	(4 152)	0	0	(4 152)
	3501	351 992	68 576	(9 917)	410 651
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	485 801	414 822	352 011	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 993 118	1 545 899
:	4111	1 752 140	1 374 769
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	240 978	171 130
-	4120	(1 979 348)	(1 378 819)
:	4121	(1 378 985)	(1 081 028)
()	4122	(358 631)	(190 771)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(7 768)	(82 755)
	4129	(233 964)	(24 265)
	4100	13 770	167 080
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	314 400	228 492
:	4311	314 400	228 492
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(0)	(5 000)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(5 000)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	314 400	223 492
	4400	328 170	390 572
	4450	2 844	2 111

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	331 014	392 683
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).