

	()
	()
	27.07.2025
	0710099_8604037576_2023_001_20250727_33ee056c-a124-4319-b25f-3c91c4e27255
	:
	" - "
	27.07.2025 ()
	8604037576
	775101001
	93893841
()	16
) - (12300
2	41.20
()	108841, , , , 8, .12, 11-12

/	
/	

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	31 199	108 388	53 659
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	1 515	1 524	241
		1190	-	-	-
	I	1100	32 714	109 912	53 900
II.					
		1210	104 440	27 123	184 294
		1220	6	1	409
		1230	1 928 000	2 107 223	1 614 671
	(1240	354 435	-	-
)	1250	123 320	13 089	163
		1260	739	264	543
	II	1200	2 510 940	2 147 700	1 800 080
		1600	2 543 654	2 257 612	1 853 980

<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	25	25
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	792 848	719 871	596 398
	III	1300	792 873	719 896	596 423
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	296	157	269
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	296	157	269
V.					
		1510	65 258	81 600	38 200
		1520	1 685 227	1 455 959	1 219 088
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 750 485	1 537 559	1 257 288
		1700	2 543 654	2 257 612	1 853 980

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	981 394	1 448 007
		2120	(947 886)	(1 272 140)
	()	2100	33 508	175 867
		2210	(-)	(-)
		2220	(61 856)	(57 254)
	()	2200	(28 348)	118 613
		2310	-	-
		2320	1 037	1 667
		2330	(163)	(-)
		2340	322 724	130 406
		2350	(194 442)	(75 899)
	()	2300	100 808	174 787
	5	2410	(28 017)	(37 544)
	∴	2411	(27 682)	(38 306)
	6	2412	(147)	762
		2460	186	(2 222)
	()	2400	72 977	135 021
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	72 977	135 021

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.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	25	(-)	-	-	596 398	596 423
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	135 021	135 021
:	3211					135 021	135 021
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(11 548)	(11 548)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
6.25		0	-	-	-	11 548	11 548
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2022 .	3200	25	(-)	-	-	719 871	719 896
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	72 977	72 977
:	3311					72 977	72 977
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	25	(-)	-	-	792 848	792 873

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	596 398	135 021	(11 548)	719 871
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	596 398	135 021	(11 548)	719 871
():					
	3401	596 398	135 021	(11 548)	719 871
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	596 398	135 021	(11 548)	719 871
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	792 873	719 896	596 423	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 866 546	1 228 545
:	4111	1 221 816	1 107 102
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	644 730	121 443
-	4120	(1 538 952)	(1 259 019)
:	4121	(919 721)	(1 021 535)
()	4122	(25 453)	(23 719)
,	4123	(5)	(-)
	4124	(26 869)	(32 561)
	4129	(566 904)	(181 204)
	4100	327 594	(30 474)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(201 900)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(201 900)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(201 900)	-
-	4310	17 137	58 200
:	4311	16 100	58 200
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	1 037	-
-	4320	(32 600)	(14 800)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(22 600)	(14 800)
	4329	(10 000)	(-)
	4300	(15 463)	43 400
	4400	110 231	12 926
	4450	13 089	163

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	123 320	13 089
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).