

	()
	()
	10.12.2025
	0710099_1012000328_2023_000_20251210_eb909156-1b31-4447-84b6-b5c58aa164aa
	:
	" "
	10.12.2025 ()
	1012000328
	784201001
	12856249
()	16
) - (12200
2	16.10
()	191024, - 6 , , 10,

/	" "
	7804054633
/	1037808009062

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	0	-	1
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	51 920	944 027	331 290
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	70 574	162 803	1 501
		1190	-	-	-
	I	1100	122 494	1 106 830	332 792
II.					
		1210	220 455	298 799	258 897
		1220	0	-	74
		1230	85 603	37 687	113 262
	()	1240	55 075	73 175	55 939
		1250	81	93	334
		1260	18 582	19 696	9 657
	II	1200	379 796	429 450	438 163
		1600	502 290	1 536 280	770 955

<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	10 863	10 863	10 863
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	912	912	912
	()	1370	138 036	465 228	583 983
	III	1300	149 811	477 003	595 758
IV.					
		1410	0	-	84 490
		1420	7 100	139 434	14
		1430	-	-	-
		1450	275	664 512	-
	IV	1400	7 375	803 946	84 504
V.					
		1510	-	-	-
		1520	345 104	255 331	90 693
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	345 104	255 331	90 693
		1700	502 290	1 536 280	770 955

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	461 258	726 951
		2120	(606 439)	(742 714)
	()	2100	(145 181)	(15 763)
		2210	(100)	(1 110)
		2220	(67 421)	(113 378)
	()	2200	(212 702)	(130 251)
		2310	-	-
		2320	1 698	2 057
		2330	(9 392)	(25 241)
		2340	268 995	208 950
		2350	(415 896)	(218 210)
	()	2300	(367 297)	(162 695)
	5	2410	40 105	26 390
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	40 105	26 390
		2460	-	-
	()	2400	(327 192)	(136 305)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(327 192)	(136 305)

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	10 863	(-)	-	912	583 983	595 758
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	17 550	17 550
:	3211					17 550	17 550
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(136 305)	(136 305)
:	3221					(136 305)	(136 305)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10 863	(-)	-	912	465 228	477 003
2023 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(327 192)	(327 192)
:	3321					(327 192)	(327 192)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10 863	(-)	-	912	138 036	149 811

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	613 307	(136 305)	0	477 002
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	613 307	(136 305)	0	477 002
():					
	3401	601 532	(136 305)	1	465 228
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	601 532	(136 305)	1	465 228
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	149 811	477 003		595 758

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	453 656	790 958
:	4111	449 425	772 384
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	4 231	18 574
-	4120	(453 668)	(708 649)
:	4121	(139 745)	(318 389)
()	4122	(111 993)	(159 302)
,	4123	(0)	(888)
	4124	(0)	(3 360)
	4129	(201 930)	(226 710)
	4100	(12)	82 309
-	4210	7 000	946
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	7 000	946
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(7 000)	(40)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(7 000)	(40)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	906
-	4310	8 000	142 172
:	4311	8 000	15 172
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	127 000
-	4320	(8 000)	(228 180)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(8 000)	(83 080)
,			
	4329	(0)	(145 100)
	4300	0	(86 008)
	4400	(12)	(2 793)
	4450	93	334

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	81	93
	4490	0	2 552

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).