

	( )
	( )
	29.06.2025
	0710099_7729605335_2023_000_20250629_0cf720ff-5bf6-41e9-8526-34194eade14a
	:
	" - "
	29.06.2025 ( )
	7729605335
	772901001
	87523732
( )	16
) - (	12300
2	49.41
( )	119361, , , 9, 22
	_____
/	" - "
	5015003324
/	1025001744470

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>
<b>I.</b>					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
1-1		1150	638 348	1 030 882	836 949
			406 982	745 994	303 681
			231 366	284 888	533 268
		1160	-	-	-
1-2		1170	540	-	104
			540	-	104
1-3		1180	24 123	16 502	706
		1190	-	-	-
	<b>I</b>	1100	663 011	1 047 384	837 759
<b>II.</b>					
		1210	38 633	30 399	20 150
2-1			38 633	30 399	20 150
		1220	46	1 111	222
			0	6	-
	-		46	982	219
			0	123	3

<i>1</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>
		1230	388 715	440 885	368 487
3-1			14 516	28 445	22 130
3-2			315 821	372 193	275 692
3-3			37 890	17 739	29 042
			0	-	-
3-4			9 663	17 628	27 370
3-5			3 470	743	7 231
3-6			7 355	4 137	7 022
	(	1240	48 400	33 500	-
	)		44 100	-	-
			0	-	-
			4 300	33 500	-
		1250	13 867	1 045	25 257
			7 260	518	1 209
			6 523	482	23 784
			85	45	264
		1260	60	41	67 118
			60	41	-
			0	-	67 118
	<b>II</b>	1200	489 721	506 981	481 234
		1600	1 152 732	1 554 365	1 318 993
<b>III.</b>					
	(	1310	3 000	3 000	3 000
	)				
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-

<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>
	(	1350	-	-	-
	)	1360	-	-	-
	(	1370	435 228	610 586	446 554
	)	1300	438 228	613 586	449 554
	<b>III</b>				
	<b>IV.</b>				
		1410	60 000	214 000	185 000
4-1			60 000	214 000	185 000
4-2		1420	44 441	72 095	52 038
		1430	-	-	-
4-3		1450	134 250	170 382	384 008
			134 250	170 382	384 008
	<b>IV</b>	1400	238 691	456 477	621 046
	<b>V.</b>				
		1510	17	-	-
			0	-	-
			17	-	-
		1520	475 796	484 302	248 393
5-1			344 707	386 926	211 814
5-2			36 960	58 275	20 930
5-3			1 254	1 625	6 791
5-4			1 660	9 855	1 199
5-5			2 616	3 139	2 479
5-6			82 730	21 713	2 151
5-7			5 869	2 769	3 029
			0	-	-
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	475 813	484 302	248 393

<i>1</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>
		1700	1 152 732	1 554 365	1 318 993

1

2

2023 .

<sup>3</sup>			2023 .	2022 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
6-1	<sup>4</sup>	2110	3 712 677	3 094 452
		2120	(3 415 004)	(2 669 361)
	( )	2100	297 673	425 091
		2210	(-)	(-)
		2220	(10 593)	(13 157)
	( )	2200	287 080	411 934
		2310	0	82
		2320	1 232	12
			486	0
			746	12
7-1		2330	(20 700)	(29 279)
			(14 142)	(20 020)
		2340	907 920	1 303 681
	,		260 292	40 375
			101 208	27 806
	, ,		5 795	17 545
			1 513	523
			230 085	741 918
			61	-
			308 966	475 514

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		2350	(831 826)	(1 221 076)
	,		(179 708)	(17 003)
	,		(10)	(-)
			(138 583)	(91 333)
			(2 464)	(5 632)
	,		(1 031)	(1 176)
			(272 943)	(663 781)
			(97)	(363)
			(236 990)	(441 684)
	( )	2300	343 706	465 354
	5	2410	(69 064)	(81 311)
	∴	2411	(104 339)	(77 050)
	6	2412	35 275	(4 261)
		2460	0	(11)
			0	(11)
	( )	2400	274 642	384 032
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	0	-
	( )			
	1		0	-
	,	2530	0	-
	( ) 5			
	1		0	-
	7	2500	274 642	384 032
	( )	2900	-	-



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	(-)	(-)
		<b>6400</b>	<b>0</b>	<b>-</b>

9

0710002 0710005.

2023 .

1.								
						( )		
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>31</b>	<b>2021 .</b>	3100	3 000	(-)	-	-	446 554	449 554
<b>2022 .</b>								
-	3210	0	-	-	-	384 032	384 032	
:	3211					384 032	384 032	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		-	-	
	3214	-	-	-			-	
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(220 000)	(220 000)	
:	3221					(-)	(-)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-	(-)	
	3225	(-)	-	-		-	(-)	
	3226	-	-	-	-	-	(-)	
	3227					(220 000)	(220 000)	
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2022 .</b>	3200	3 000	(-)	-	-	610 586	613 586
<b>2023 .</b>							
-	3310	0	-	-	-	274 642	274 642
:	3311					274 642	274 642
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(450 000)	(450 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(450 000)	(450 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
<b>31 2023 .</b>	3300	3 000	(-)	-	-	435 228	438 228

<b>2.</b>					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			( )		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
	3400	449 554	384 032	(220 000)	613 586
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	449 554	384 032	(220 000)	613 586
( ):					
	3401	446 554	384 032	(220 000)	610 586
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	446 554	384 032	(220 000)	610 586
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
<b>3.</b>					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	438 228	613 586		449 554

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	4 518 233	3 141 595
:	4111	4 136 680	2 957 056
,	4112	11 258	16 053
	4113	-	-
	4119	370 295	168 486
-	4120	(4 037 679)	(2 665 225)
:	4121	(3 057 442)	(1 999 117)
( )	4122	(97 883)	(77 648)
	4123	(14 125)	(20 020)
	4124	(123 016)	(82 054)
	4129	(745 213)	(486 386)
	4100	480 554	476 370
-	4210	176 892	40 457
( )	4211	176 892	40 375
) (	4212	0	82
( )	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(44 640)	(362 089)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(0)	(362 089)
( )	4222	(540)	(-)
( ),	4223	(44 100)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	132 252	(321 632)
-	4310	798 632	131 663
:	4311	798 632	131 663
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 402 632)	(312 646)
:	4321	(-)	(-)
( ) ( )	4322	(450 000)	(214 260)
( ) ,	4323	(952 632)	(98 386)
	4329	(-)	(-)
	4300	(604 000)	(180 983)
	4400	8 806	(26 245)
	4450	1 045	25 257

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	13 867	1 045
	4490	4 016	2 033

«  
 ( ) »,  
 : <https://bo.nalog.ru>



( )  
 ( ) ,

( )

6 6 2011 . 63- « ( 1 3 »).