

	()
	()
	04.10.2025
	0710099_8601027883_2023_001_20251004_2eb8420e-d516-4ae2-ada2-c25c60f15a6a
	:
	" - "
	04.10.2025 ()
	8601027883
	860101001
	34933849
()	13
) - (12267
2	50.40
()	628001, - , .1, .104

/	" "
	5502039360
/	1025500743730

31 2023 .

<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>
I.					
		1110	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1120	0	-	-
	- ,		0	-	-
	- ,		0	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-

<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>
2		1150	139 065	136 182	148 392
			27 425	28 684	41 353
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			829	829	370
			572	-	-
			0	-	-
			3 570	-	-
			0	-	-
		1160	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1170	0	-	-
			0	-	-
		1180	3 166	7 779	8 342
		1190	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	I	1100	142 231	143 961	156 734

<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>
II.					
4		1210	5 685	8 645	26 504
			2 595	3 205	7 524
			0	-	-
			0	-	-
			3 090	5 440	18 979
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1220	3	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	-		0	-	-
			3	-	-
	,		0	-	-
	,	0%	0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-

<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>
5		1230	88 678	68 709	21 523
			1 085	6	4 576
			53 933	66 661	16 699
			31 867	404	52
			50	47	-
			0	-	-
			0	5	61
			0	-	-
	()		0	-	-
			1 585	1 585	135
			159	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	()	1240	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	()		0	-	-

<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>
		1250	8 258	48	1 743
			0	-	-
			0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			8 258	48	1 743
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	()		0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1260	64	122	64
			0	-	-
			0	-	-
	(0	-	-
)		0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	4	-
			64	118	64
			0	-	-
	II	1200	102 688	77 524	49 833
		1600	244 919	221 485	206 567
III.					
	(,) ,	1310	65 132	65 132	65 132
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)

<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>
		1340	106 459	106 459	103 030
			106 459	106 459	103 030
			0	-	-
			0	-	-
) (1350	19 723	19 723	19 723
		1360	95	25	4
	,		0	-	-
	,		95	25	4
	()	1370	(12 675)	(44 763)	(46 147)
	III	1300	178 734	146 576	141 743
	IV.				
		1410	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
) (0	-	-
) (0	-	-
		1420	3 606	3 797	4 817
		1430	-	-	-
		1450	1 225	-	-
	IV	1400	4 831	3 797	4 817

<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>
V.					
		1510	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
)	(0	-	-
)	(0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-

<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>
5.3		1520	58 039	58 368	50 515
			2 336	15 666	21 701
			4 237	3 788	689
			24 928	21 616	19 360
			24 941	13 085	3 884
			1 439	4 058	4 805
			52	45	8
	()		0	-	-
			98	49	53
			8	60	14
		1530	0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
7		1540	2 020	12 744	9 493
			2 020	12 744	9 493
			0	-	-
		1550	1 294	-	-
	V	1500	61 353	71 112	60 008

<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	244 919	221 485	206 567

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	305 632	222 878
		2120	(233 221)	(200 372)
	()	2100	72 411	22 506
		2210	(-)	(-)
		2220	(31 580)	(21 078)
	()	2200	40 831	1 428
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(204)	(-)
		2340	643	6 762
		2350	(1 206)	(4 819)
	()	2300	40 064	3 371
	5	2410	(7 906)	(735)
	∴	2411	(3 484)	(1 203)
	6	2412	(4 422)	468
		2460	0	(1 230)
	()	2400	32 158	1 406
	,	2510	0	3 429
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	32 158	4 835

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	65 132	(-)	122 753	4	(46 147)	141 742
2022 .							
-	3210	0	-	3 429	-	1 405	4 834
:	3211					1 405	1 405
:	3212			3 429		-	3 429
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				21	(21)	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	65 132	(-)	126 182	25	(44 763)	146 576
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	32 158	32 158
:	3311					32 158	32 158
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				70	(70)	
31 2023 .	3300	65 132	(-)	126 182	95	(12 675)	178 734

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	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	178 734	146 577	141 742	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	286 202	128 057
:	4111	249 903	127 825
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	36 299	232
-	4120	(278 209)	(129 752)
:	4121	(73 455)	(28 184)
()	4122	(128 328)	(88 412)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(0)	(1 160)
	4129	(76 426)	(11 996)
	4100	7 993	(1 695)
-	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	217	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	217	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	217	-
	4400	8 210	(1 695)
	4450	48	1 743

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	8 258	48
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).