

	()
	()
	22.06.2025
	0710099_1650106599_2023_000_20250622_0f6a4c1d-1186-409c-9105-1d27a6b0bed7
	:
	" " - "
	22.06.2025 ()
	1650106599
	162901001
	14904128
()	16
) - (12300
2	01.11.1
()	423977, , 9 - ,
	<u> </u>
/	
/	

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	771 654	639 001	437 413
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	771 654	639 001	437 413
II.					
		1210	377 081	261 603	171 336
		1220	123 026	82 548	47 968
		1230	65 824	54 509	32 779
	()	1240	1 800	-	-
		1250	855	2 848	20 156
		1260	2 173	1 458	18 682
	II	1200	570 758	402 967	290 921
		1600	1 342 412	1 041 968	728 334

<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	100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	610 453	514 494	254 349
	III	1300	610 553	514 594	254 449
IV.					
		1410	201 755	71 330	80 905
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	168 705	147 400	102 468
	IV	1400	370 460	218 730	183 373
V.					
		1510	200 998	166 210	175 490
		1520	157 198	140 504	114 143
		1530	-	-	-
		1540	3 203	1 929	879
		1550	-	-	-
	V	1500	361 399	308 643	290 512
		1700	1 342 412	1 041 968	728 334

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	540 893	580 133
		2120	(453 855)	(350 214)
	()	2100	87 038	229 919
		2210	(-)	(-)
		2220	(56 427)	(43 421)
	()	2200	30 611	186 498
		2310	-	-
		2320	753	274
		2330	(14 036)	(10 317)
		2340	132 451	128 920
		2350	(52 593)	(44 620)
	()	2300	97 186	260 755
	5	2410	(1 227)	(609)
	∴	2411	(1 227)	(609)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	95 959	260 146
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	95 959	260 146

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	100	(-)	-	-	254 349	254 449
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	260 146	260 146
:	3211					260 146	260 146
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(1)	(1)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
		0	-	-	-	(1)	(1)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	100	(-)	-	-	514 494	514 594
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	95 959	95 959
:	3311					95 959	95 959
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	100	(-)	-	-	610 453	610 553

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	254 449	260 146	0	514 594
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	(1)	0	0
	3500	254 449	260 145	0	514 594
():					
	3401	254 349	260 146	0	514 494
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	(1)	0	0
	3501	254 349	260 145	0	514 494
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	610 553	514 594		254 449

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 055 384	794 879
:	4111	787 201	661 074
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	268 183	133 805
-	4120	(1 143 233)	(683 695)
:	4121	(747 288)	(403 835)
()	4122	(93 651)	(67 318)
,	4123	(13 222)	(10 531)
	4124	(956)	(1 113)
	4129	(288 116)	(200 898)
	4100	(87 849)	111 184
-	4210	4 696	3 127
()	4211	4 696	3 071
)	4212	-	-
()	4213	0	56
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(20 291)	(113 253)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(18 491)	(113 253)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(1 800)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(15 595)	(110 126)
-	4310	482 633	202 250
:	4311	481 880	201 976
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	753	274
-	4320	(381 182)	(220 616)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(317 482)	(220 616)
	4329	(63 700)	(-)
	4300	101 451	(18 366)
	4400	(1 993)	(17 308)
	4450	2 848	20 156

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	855	2 848
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).