

	()
	()
	05.10.2025
	0710099_2302041078_2023_002_20251004_c38badc4-8dd5-4f04-a381-636b3f1f9555
	:
	" "
	05.10.2025 ()
	2302041078
	230201001
	55101165
()	16
) - (12300
2	10.13.2
()	352902, , , , 1

/	" "
	5262110715
/	1025203728758

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	18	21	24
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	178 170	96 028	101 612
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	3 616	1 715	584
		1190	-	-	-
	I	1100	181 804	97 763	102 219
II.					
		1210	56 217	20 671	68 566
		1220	23 841	6 932	3 787
		1230	113 384	119 316	93 551
	(1240	-	-	-
)	1250	89	1 178	307
		1260	122	291	3 426
	II	1200	193 654	148 388	169 637
		1600	375 458	246 151	271 857

<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	37 000	37 000	37 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	71 840	63 137	55 568
	III	1300	108 840	100 137	92 568
IV.					
		1410	42 007	10 007	10 007
		1420	1 710	1 591	1 511
		1430	-	-	-
		1450	9 190	15 991	15 838
	IV	1400	52 908	27 590	27 357
V.					
		1510	111 465	59 746	79 863
		1520	102 246	58 679	72 070
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	213 710	118 424	151 933
		1700	375 458	246 151	271 857

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 148 378	1 065 573
		2120	(1 000 070)	(906 225)
	()	2100	148 308	159 348
		2210	(47 579)	(74 490)
		2220	(66 735)	(64 362)
	()	2200	33 994	20 496
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(8 085)	(4 188)
		2340	1 477	3 275
		2350	(17 333)	(11 512)
	()	2300	10 053	8 071
	5	2410	(2 026)	(1 425)
	∴	2411	(2 026)	(1 553)
	6	2412	0	128
		2460	675	-
	()	2400	8 702	6 646
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	8 702	6 646

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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	37 000	(-)	-	-	55 567	92 567
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	7 571	7 571
:	3211					6 646	6 646
	3212			-		-	-
,	3213			-		925	925
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	37 000	(-)	-	-	63 137	100 137
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	8 702	8 702
:	3311					8 702	8 702
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	37 000	(-)	-	-	71 840	108 840

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	92 567	6 646	924	100 137
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	92 567	6 646	924	100 137
():					
	3401	55 567	6 646	924	63 137
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	55 567	6 646	924	63 137
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	108 840	100 138		92 567

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 265 206	1 094 786
:	4111	1 245 350	1 020 545
,	4112	19 574	74 098
	4113	-	-
	4119	282	143
-	4120	(1 350 194)	(1 073 879)
:	4121	(1 291 855)	(1 014 914)
()	4122	(45 164)	(50 856)
	4123	(8 266)	(4 258)
	4124	(2 081)	(1 847)
	4129	(2 828)	(2 004)
	4100	(84 988)	20 907
-	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	143 646	59 746
:	4311	143 646	59 746
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(59 747)	(79 782)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(59 747)	(79 782)
	4329	(-)	(-)
	4300	83 899	(20 036)
	4400	(1 089)	871
	4450	1 178	307

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	89	1 178
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).