

	()
	()
	15.06.2025
	0710099_6671104993_2023_000_20250615_b605c1bd-1e24-40e3-bfd4-797cf286a2b8
	:
	" - "
	15.06.2025 ()
	6671104993
	668501001
	46957080
()	16
) - (12300
2	52.29
()	620026, , . . , .44, 1608 ,

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	7 211	13 768	7 745
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	3 576	4 039	474
		1190	-	-	-
	I	1100	10 787	17 807	8 219
II.					
		1210	-	-	-
		1220	599	218	113
		1230	350 602	202 026	47 734
	(1240	1 561	1 681	21 801
)	1250	930	30 374	1 750
		1260	936	1 175	2 005
	II	1200	354 628	235 474	73 403
		1600	365 415	253 281	81 622

<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	90 503	60 514	24 707
	III	1300	90 603	60 614	24 807
IV.					
		1410	79 937	20 659	-
		1420	1 830	3 012	380
		1430	-	-	-
		1450	13 322	16 682	10 124
	IV	1400	95 089	40 353	10 504
V.					
		1510	15 000	16 581	13 355
		1520	163 703	133 647	32 956
		1530	-	-	-
		1540	1 020	2 086	-
		1550	-	-	-
	V	1500	179 723	152 314	46 311
		1700	365 415	253 281	81 622

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 897 708	1 410 737
		2120	(1 690 531)	(1 247 317)
	()	2100	207 177	163 420
		2210	(-)	(-)
		2220	(88 021)	(55 587)
	()	2200	119 156	107 833
		2310	-	-
		2320	69	604
		2330	(9 668)	(3 420)
		2340	15 429	18 501
		2350	(63 421)	(47 193)
	()	2300	61 565	76 325
	5	2410	(12 756)	(15 394)
	∴	2411	(13 475)	(16 316)
	6	2412	719	922
		2460	3	(38)
	()	2400	48 812	60 893
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	48 812	60 893

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	(-)	-	-	24 707	24 807
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	60 893	60 893
:	3211					60 893	60 893
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(25 086)	(25 086)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(25 086)	(25 086)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	100	(-)	-	-	60 514	60 614
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	48 812	48 812
:	3311					48 812	48 812
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(18 823)	(18 823)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(18 823)	(18 823)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	100	(-)	-	-	90 503	90 603

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	24 807	60 893	(25 003)	60 697
:	3410	-	(83)	0	(83)
	3420	-	-	-	-
	3500	24 807	60 810	(25 003)	60 614
():					
	3401	24 707	60 893	(25 003)	60 597
:	3411	-	(83)	0	(83)
	3421	-	-	-	-
	3501	24 707	60 810	(25 003)	60 514
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	90 602	60 614		24 807

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 900 684	1 522 173
:	4111	1 877 088	1 505 687
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	23 596	16 486
-	4120	(1 980 100)	(1 511 052)
:	4121	(1 856 734)	(1 431 874)
()	4122	(40 394)	(30 264)
,	4123	(7 481)	(1 105)
	4124	(12 419)	(22 603)
	4129	(63 072)	(25 206)
	4100	(79 416)	11 121
-	4210	0	37 216
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	0	36 600
,	4214	0	616
	4219	-	-
-	4220	(0)	(16 600)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(16 600)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	20 616
-	4310	1 595 989	363 259
:	4311	1 595 989	363 259
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 546 016)	(366 372)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(8 000)	(26 717)
()			
()	4323	(1 538 016)	(339 655)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	49 973	(3 113)
	4400	(29 443)	28 624
	4450	30 374	1 750

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	931	30 374
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,
 () ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).