

	()
	()
	19.09.2025
	0710099_8904092592_2023_002_20250919_daff9d09-c371-414f-bfe6-3896ea9bcf0f
	:
	" "
	19.09.2025 ()
	8904092592
	890401001
	71979306
()	16
) - (12267
2	35.12
()	629306, -, , 15, ,

/	
/	

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	454 298	294 370	-
		1160	-	-	-
		1170	115 900	115 900	-
		1180	18 031	23 131	-
		1190	-	-	-
	I	1100	588 229	433 401	0
II.					
		1210	53 922	51 961	-
		1220	822	489	-
		1230	105 127	107 574	-
	(1240	91 000	54 500	-
)	1250	349	858	-
		1260	175	124	-
	II	1200	251 395	215 505	0
		1600	839 623	648 907	0

<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	227 336	227 336	-
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	20 561	-	-
	()	1350	9 487	9 487	-
		1360	992	992	-
	()	1370	199 556	99 506	-
	III	1300	457 932	337 321	0
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	29 762	13 509	-
		1430	-	-	-
		1450	55 135	54 336	-
	IV	1400	84 897	67 844	0
V.					
		1510	-	-	-
		1520	267 718	219 914	-
		1530	2 406	-	-
		1540	26 671	23 827	-
		1550	0	1	-
	V	1500	296 794	243 742	0
		1700	839 623	648 907	0

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	987 453	565 437
		2120	(788 951)	(457 285)
	()	2100	198 502	108 152
		2210	(-)	(-)
		2220	(106 414)	(71 962)
	()	2200	92 088	36 190
		2310	-	-
		2320	13 809	9 514
		2330	(-)	(-)
		2340	48 342	24 511
		2350	(40 622)	(30 806)
			(5 821)	(4 323)
	()	2300	113 617	39 409
	5	2410	(30 494)	(5 898)
	∴	2411	(9 140)	(10 952)
	6	2412	(21 354)	5 054
		2460	(7)	(2)
	()	2400	83 116	33 508
	,	2510	20 561	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	103 677	33 508

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	0	(-)	-	-	-	0
2022 .							
-	3210	227 336	-	9 487	992	99 506	337 321
:	3211					33 508	33 508
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	227 336	-	9 487	992	65 998	303 813
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	227 336	(-)	9 487	992	99 506	337 321
2023 .							
-	3310	0	-	20 561	-	100 050	120 611
:	3311					83 116	83 116
	3312			20 561		-	20 561
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		0	-	-	-	16 934	16 934
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	227 336	(-)	30 048	992	199 556	457 932

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	460 338	337 320	-	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 011 551	439 447
:	4111	923 694	432 243
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	87 857	7 204
-	4120	(962 018)	(469 192)
:	4121	(522 549)	(252 651)
()	4122	(277 592)	(157 509)
	4123	(-)	(-)
	4124	(15 806)	(8 212)
	4129	(146 071)	(50 820)
	4100	49 533	(29 745)
-	4210	4 322	36 974
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	0	34 100
,	4214	4 322	2 874
	4219	-	-
-	4220	(32 364)	(35 175)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(30 974)	(35 175)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(1 390)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(28 042)	1 799
-	4310	14 500	16 100
:	4311	14 500	16 100
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	14 500	16 100
	4400	35 991	(11 846)
	4450	55 358	67 204

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	91 349	55 358
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).