

	()
	()
	01.09.2025
	0710099_5038156503_2024_000_20250901_75678d42-6406-48d2-9ddc-c7e89ac83188
	:
	"
	"
	01.09.2025 ()
	5038156503
	503801001
	46674713
()	14
) - (12267
2	35.30.1
()	141282, , .27, .12, ' . . . 18 , ,

/	
/	

31 2024 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2024</i> .	<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</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	531 220	555 663	418 221
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	58 105	43 960	43 863
		1190	-	-	-
	I	1100	589 325	599 622	462 084
II.					
		1210	32 218	21 145	37 917
		1220	736	929	527
		1230	483 640	215 000	296 076
	()	1240	2 400	-	-
		1250	11 493	9 546	10 111
		1260	278	123	174
	II	1200	530 766	246 743	344 805
		1600	1 120 090	846 365	806 889

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2024 .</i>	<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	643 276	507 564	507 564
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	46 076	46 076	46 076
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	(47 908)	(52 543)	(52 653)
	III	1300	641 445	501 097	500 987
IV.					
		1410	95 418	43 400	25 000
		1420	22 711	14 434	12 952
		1430	-	-	-
		1450	8 652	16	142
	IV	1400	126 781	57 850	38 094
V.					
		1510	0	30 000	20 000
		1520	267 367	248 247	239 747
		1530	76 413	-	-
		1540	8 043	9 170	8 033
		1550	41	-	27
	V	1500	351 864	287 418	267 808
		1700	1 120 090	846 365	806 889

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 054 015	929 814
		2120	(1 065 199)	(876 382)
	()	2100	(11 184)	53 432
		2210	(-)	(-)
		2220	(88 165)	(88 947)
	()	2200	(99 349)	(35 515)
		2310	-	-
		2320	270	28
		2330	(9 290)	(3 001)
		2340	158 981	58 286
		2350	(51 703)	(18 236)
	()	2300	(1 091)	1 562
	5	2410	5 727	(1 454)
	∴	2411	(141)	(66)
	6	2412	5 868	(1 384)
		2460	(174)	4
	()	2400	4 462	112
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	4 462	112

3			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "
, () " " ,
() " .

2024
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2024 .

9			2024 .	2023 .
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			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2024 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3100	507 564	(-)	46 076	-	(52 653)	500 987
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	110	110
:	3211					110	110
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2023 .	3200	507 564	(-)	46 076	-	(52 543)	501 097
2024 .							
-	3310	135 712	-	-	-	4 636	140 348
:	3311					4 636	4 636
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	135 712	-	-			135 712
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	643 276	(-)	46 076	-	(47 908)	641 444

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
	3400	500 987	110	0	501 097
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	500 987	110	0	501 097
():					
	3401	(52 653)	110	0	(52 543)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(52 653)	110	0	(52 543)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .		31 2022 .
	3600	717 857	501 097		500 987

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 396 374	1 066 313
:	4111	1 157 650	1 039 562
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	238 724	26 751
-	4120	(1 416 415)	(1 092 277)
:	4121	(1 087 160)	(778 518)
()	4122	(161 886)	(226 223)
,	4123	(8 559)	(-)
	4124	(0)	(642)
	4129	(158 810)	(86 894)
	4100	(20 041)	(25 964)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	94 908	105 000
:	4311	94 908	105 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(72 920)	(79 601)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(72 920)	(79 601)
,	4329	(-)	(-)
	4300	21 988	25 399
	4400	1 947	(565)
	4450	9 546	10 111

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	11 493	9 546
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).