

	()
	()
	11.12.2025
	0710099_5003082667_2024_000_20251211_81580387-13c0-4f3a-875d-8161539faaa8
	:
	" "
	11.12.2025 ()
	5003082667
	770601001
	86700310
()	16
) - (12300
2	46.51
()	108811, , 22- (.) , 4, 1
	<u> </u>
/	
/	

31 2024 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2024 .	<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	46	55	32
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	224 959	3 597	4 861
		1160	4 289	-	-
		1170	-	-	-
		1180	96 422	19 552	2 164
		1190	-	-	-
	I	1100	325 716	23 205	7 057
II.					
		1210	719 287	716 071	942 698
		1220	2 114	5 926	84
		1230	545 335	411 947	681 866
	(1240	2 890 931	1 732 950	1 142 394
)	1250	170 140	758 297	77 270
		1260	5 129	4 588	6 531
	II	1200	4 332 936	3 629 779	2 850 843
		1600	4 658 652	3 652 984	2 857 901

<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	21	21	21
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	3 123 853	2 840 256	2 240 152
	III	1300	3 123 874	2 840 277	2 240 173
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	70 688	1 045	9 886
		1430	-	-	-
		1450	186 840	-	-
	IV	1400	257 528	1 045	9 886
V.					
		1510	-	-	-
		1520	1 270 945	801 512	601 957
		1530	-	-	-
		1540	4 435	4 223	5 800
		1550	1 871	5 926	84
	V	1500	1 277 250	811 661	607 842
		1700	4 658 652	3 652 984	2 857 901

1

2

2024 .

3			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	4	2110	5 893 760	9 601 045
		2120	(5 338 929)	(8 445 561)
	()	2100	554 831	1 155 484
		2210	(213 609)	(205 591)
		2220	(103 534)	(112 540)
	()	2200	237 688	837 353
		2310	-	-
		2320	112 277	28 873
		2330	(11 869)	(34 868)
		2340	230 914	135 057
		2350	(219 440)	(208 381)
	()	2300	349 570	758 034
	5	2410	(65 973)	(157 930)
	. ∴	2411	(73 200)	(184 159)
	6	2412	7 227	26 229
		2460	-	-
	()	2400	283 597	600 104
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	283 597	600 104

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	21	(-)	-	-	2 240 152	2 240 173
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	600 104	600 104
:	3211					600 104	600 104
	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	21	(-)	-	-	2 840 256	2 840 277
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	283 597	283 597
:	3311					283 597	283 597
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	21	(-)	-	-	3 123 853	3 123 874

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	2 240 173	600 104	0	2 840 277
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	2 240 173	600 104	0	2 840 277
():					
	3401	2 240 152	600 104	0	2 840 256
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	2 240 152	600 104	0	2 840 256
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	3 123 874	2 840 277	2 240 173	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	8 987 496	9 914 190
:	4111	6 256 801	9 561 520
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	2 730 695	352 670
-	4120	(8 337 397)	(8 646 971)
:	4121	(8 007 770)	(8 116 252)
()	4122	(241 302)	(233 722)
	4123	(0)	(34 868)
	4124	(73 200)	(228 272)
	4129	(15 125)	(33 857)
	4100	650 099	1 267 219
-	4210	76 506 482	10 090 204
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	76 506 482	10 090 204
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(77 744 731)	(10 680 760)

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(80 268)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(77 664 463)	(10 680 760)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(1 238 249)	(590 556)
-	4310	0	1 100 000
:	4311	0	1 100 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(0)	(1 100 000)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(0)	(1 100 000)
,	4329	(-)	(-)
	4300	0	-
	4400	(588 150)	676 663
	4450	758 297	77 270

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	170 140	758 297
	4490	(7)	4 364

«

() »,

: <https://bo.nalog.ru>



()

() ,

() ,

() ,

(1 3

6 6 2011 . 63- « »).