

	()
	()
	08.12.2025
	0710099_4205375537_2024_001_20251208_4f3456c8-5141-4704-80e1-cb789bc4527d
	:
	" "
	" "
	08.12.2025 ()
	4205375537
	420501001
	34703629
()	16
) - (12300
2	46.71
()	650055, - , .33, .2, 311 ,

/	" ",
	6455062266
/	1146455001780

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	110	110	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	87	129	171
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	105	1 531	65
		1190	-	-	-
	I	1100	302	1 770	236
II.					
		1210	84 513	28 478	8 032
		1220	11 577	9 488	6 537
		1230	153 051	149 426	97 138
	(1240	-	-	-
)				
		1250	2	8	1 374
		1260	25	19	67
	II	1200	249 168	187 419	113 148
		1600	249 470	189 189	113 384

<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	100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	77 720	70 677	41 802
	III	1300	77 820	70 777	41 902
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	28	22	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	28	22	0
V.					
		1510	93 887	80 398	50 391
		1520	77 358	37 686	20 823
		1530	-	-	-
		1540	377	306	268
		1550	-	-	-
	V	1500	171 622	118 390	71 482
		1700	249 470	189 189	113 384

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	4	2110	2 070 314	2 216 642
		2120	(2 008 001)	(2 144 555)
	()	2100	62 313	72 087
		2210	(30 120)	(18 987)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	32 193	53 100
		2310	-	-
		2320	1	-
		2330	(18 667)	(8 715)
		2340	2 595	642
		2350	(7 325)	(8 833)
	()	2300	8 797	36 194
	5	2410	(1 754)	(7 324)
	. ∴	2411	(216)	(8 769)
	6	2412	(1 431)	1 445
		2460	-	-
	()	2400	7 043	28 870
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	7 043	28 870

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	100	(-)	-	-	41 802	41 902
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	28 875	28 875
:	3211					28 870	28 870
	3212			-		-	-
,	3213			-		5	5
	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	100	(-)	-	-	70 677	70 777
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	7 043	7 043
:	3311					7 043	7 043
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	100	(-)	-	-	77 720	77 820

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	41 902	28 870	1	70 773
:	3410	-	4	0	4
	3420	-	-	-	-
	3500	41 902	28 874	1	70 777
():					
	3401	41 802	28 870	1	70 673
:	3411	-	4	0	4
	3421	-	-	-	-
	3501	41 802	28 874	1	70 677
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	77 820	70 777	41 902	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	2 100 159	2 226 318
:	4111	2 073 812	2 219 937
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	26 347	6 381
-	4120	(2 112 910)	(2 256 763)
:	4121	(2 042 144)	(2 217 274)
()	4122	(7 374)	(3 711)
	4123	(17 923)	(7 787)
	4124	(4 028)	(10 987)
	4129	(41 441)	(17 004)
	4100	(12 751)	(30 445)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	1 372 430	1 685 019
:	4311	1 372 430	1 685 019
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 359 685)	(1 655 940)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(1 359 685)	(1 655 940)
,	4329	(-)	(-)
	4300	12 745	29 079
	4400	(6)	(1 366)
	4450	8	1 374

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	2	8
	4490	-	-

«

() »,

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



()

() ,

() ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).