

	()
	()
	02.01.2026
	0710099_1003007359_2024_000_20260102_e18002a8-2461-4ff0-a330-045e24a39815
	:
	" "
	02.01.2026 ()
	1003007359
	100301001
	15028079
()	23
) - (12300
2	08.11.4
()	186220, , 2 - , ,
	_____.
/	" - "
	1001358055
/	1221000001243

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.					
6.1		1110	280	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
6.2		1150	290 629	247 702	261 703
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
6.4		1180	105 347	78 978	57 102
		1190	-	-	-
	I	1100	396 255	326 680	318 805
II.					
6.6		1210	155 050	121 047	87 774
		1220	1 364	368	272
6.7		1230	83 896	52 644	82 636
	(1240	-	-	-
)				
		1250	84 982	121 812	56 906
		1260	240	1 532	2 982
	II	1200	325 532	297 403	230 570
		1600	721 787	624 083	549 374

<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.					
6.9	(, ,)	1310	16 643	16 643	16 643
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
6.9	()	1350	230 113	230 113	230 113
		1360	-	-	-
	()	1370	(23 251)	(99 849)	(69 769)
	III	1300	223 505	146 907	176 987
IV.					
6.10		1410	350 308	337 252	257 228
6.4		1420	37 291	16 138	9 587
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	387 600	353 391	266 815
V.					
6.10		1510	75 878	70 936	54 104
6.11		1520	29 522	48 271	48 499
		1530	-	-	-
6.12		1540	5 282	4 579	2 969
		1550	-	-	-
	V	1500	110 682	123 785	105 572
		1700	721 787	624 083	549 374

1

2

2024 .

3			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	4	2110	698 105	593 958
		2120	(443 695)	(404 168)
	()	2100	254 410	189 790
		2210	(125 557)	(105 857)
		2220	(37 110)	(31 520)
	()	2200	91 743	52 413
		2310	-	-
		2320	14 068	3 894
		2330	(-)	(-)
		2340	84 202	49 643
		2350	(109 618)	(150 738)
	()	2300	80 395	(44 788)
	5	2410	(3 798)	8 509
	. ∴	2411	(9 013)	(6 817)
	6	2412	5 215	15 326
		2460	-	-
	()	2400	76 597	(36 279)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	76 597	(36 279)

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	16 643	(-)	230 113	-	(69 769)	176 987
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	6 200	6 200
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		6 200	6 200
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(36 279)	(36 279)
:	3221					(36 279)	(36 279)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2023 .	3200	16 643	(-)	230 113	-	(99 849)	146 907
2024 .							
- :	3310	0	-	-	-	76 598	76 598
:	3311					76 598	76 598
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
- :	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	16 643	(-)	230 113	-	(23 251)	223 505

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	176 987	(36 279)	(1)	140 707
:	3410	6 200	0	0	6 200
	3420	-	-	-	-
	3500	183 187	(36 279)	(1)	146 907
():					
	3401	(69 769)	(36 279)	(1)	(106 049)
:	3411	6 200	0	0	6 200
	3421	-	-	-	-
	3501	(63 569)	(36 279)	(1)	(99 849)
, ():					
	3402	246 756	0	0	246 756
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	246 756	0	0	246 756
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	223 505	146 907	176 987	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	698 470	648 049
:	4111	683 807	625 814
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	14 663	22 235
-	4120	(647 960)	(584 034)
:	4121	(520 720)	(474 104)
()	4122	(102 845)	(89 858)
	4123	(-)	(-)
	4124	(11 230)	(7 956)
	4129	(13 165)	(12 116)
	4100	50 510	64 015
-	4210	-	-
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(77 133)	(-)

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(77 133)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(77 133)	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(10 000)	(-)
:	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(10 000)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(10 000)	-
	4400	(36 623)	64 015
	4450	121 812	56 906

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	84 982	121 812
	4490	(207)	891

«

() »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).