

	()
	()
	07.01.2026
	0710099_6140010289_2024_000_20260107_f926b776-4e63-48d4-a730-1467ea6b0091
	:
	" -
	07.01.2026 ()
	6140010289
	614001001
	36688118
()	16
) - (12300
2	46.21.11
()	346780, , , 14, 409
	_____.
/	
/	

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	56 686	70 707	60 666
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	56 686	70 707	60 666
II.					
		1210	3 337	6 384	2 532
		1220	3	-	1
		1230	199 381	86 439	101 116
	(1240	5 837	26 070	8
)	1250	12 234	43 938	31 069
		1260	215	207	559
	II	1200	221 007	163 038	135 285
		1600	277 693	233 745	195 951

<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	50	50	50
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	85 614	49 064	38 111
	III	1300	85 664	49 114	38 161
IV.					
		1410	89 275	65 700	65 700
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	83	5 673	20 880
	IV	1400	89 358	71 373	86 580
V.					
		1510	20 581	20 034	19 600
		1520	82 090	93 224	51 610
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	102 671	113 258	71 210
		1700	277 693	233 745	195 951

1

2

2024 .

3			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	4	2110	1 468 886	693 687
		2120	(1 232 437)	(527 264)
	()	2100	236 449	166 423
		2210	(178 304)	(149 457)
		2220	(11 083)	(5 976)
	()	2200	47 062	10 990
		2310	-	-
		2320	10 362	715
		2330	(7 312)	(550)
		2340	50 256	2 096
		2350	(53 556)	(1 471)
	()	2300	46 812	11 780
	5	2410	(10 262)	(815)
	. . ∴	2411	(10 262)	(815)
	6	2412	-	-
		2460	0	(12)
	()	2400	36 550	10 953
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	36 550	10 953

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	50	(-)	-	-	38 111	38 161
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	10 953	10 953
:	3211					10 953	10 953
	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	50	(-)	-	-	49 064	49 114
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	36 550	36 550
:	3311					36 550	36 550
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	50	(-)	-	-	85 614	85 664

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	38 161	10 953	0	49 114
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	38 161	10 953	0	49 114
():					
	3401	38 111	10 953	0	49 064
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	38 111	10 953	0	49 064
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	85 664	49 114	38 161	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	1 292 557	696 737
:	4111	1 243 082	673 199
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	49 475	23 538
-	4120	(1 324 294)	(712 285)
:	4121	(1 260 751)	(578 396)
()	4122	(22 051)	(43 551)
	4123	(1 021)	(114)
	4124	(-)	(-)
	4129	(40 471)	(90 224)
	4100	(31 737)	(15 548)
-	4210	36 953	71 239
()	4211	1 333	271
()	4212	-	-
()	4213	35 620	70 968
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(101 338)	(43 511)

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(101 338)	(43 511)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(64 385)	27 728
-	4310	316 442	14 689
:	4311	315 465	14 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	977	689
-	4320	(252 125)	(14 000)
:	4321	(0)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(252 125)	(14 000)
,	4329	(-)	(-)
	4300	64 317	689
	4400	(31 805)	12 869
	4450	43 938	31 069

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	12 234	43 938
	4490	101	-

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
()

,

()

,

(1 3
»).

6 6 2011 . 63- «