

	()
	()
	29.10.2025
	0710099_6164029585_2024_001_20251029_46b89c17-adac-44ca-89c9-05f3fc64856a
	:
	" "
	" "
	29.10.2025 ()
	6164029585
	616101001
	27174372
()	16
) - (12300
2	46.69.9
()	344113, 28, 205 - - , -

/	
/	

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	138 123	103 121	44 225
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	12 269	7 005	95
		1190	-	-	-
	I	1100	150 393	110 126	44 320
II.					
		1210	8 212	48 444	65 948
		1220	54	-	201
		1230	155 446	183 830	181 745
	(1240	7 945	128 147	3 000
)	1250	1 565	435	21 831
		1260	83	-	-
	II	1200	173 304	360 856	272 725
		1600	323 697	470 982	317 045

<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	200	200	200
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	71 991	73 616	66 368
	III	1300	72 191	73 816	66 568
IV.					
		1410	89 150	64 347	56 493
		1420	14 271	7 912	668
		1430	-	-	-
		1450	47 666	36 820	3 445
	IV	1400	151 087	109 079	60 606
V.					
		1510	913	-	-
		1520	99 506	288 087	189 870
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	100 418	288 087	189 870
		1700	323 697	470 982	317 045

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	815 882	653 078
		2120	(663 687)	(409 051)
	()	2100	152 195	244 027
		2210	(1 609)	(2 465)
		2220	(148 660)	(178 440)
	()	2200	1 926	63 122
		2310	-	-
		2320	7 683	180
		2330	(12 244)	(3 683)
		2340	44 821	5 775
		2350	(24 532)	(47 990)
	()	2300	17 654	17 404
	5	2410	(4 628)	(10 156)
	∴	2411	(3 532)	(9 822)
	6	2412	(1 096)	(334)
		2460	-	-
	()	2400	13 026	7 248
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	13 026	7 248

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	200	(-)	-	-	66 368	66 568
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	7 248	7 248
:	3211					7 248	7 248
	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	200	(-)	-	-	73 616	73 816
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	13 027	13 027
:	3311					13 027	13 027
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(14 652)	(14 652)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(14 652)	(14 652)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	200	(-)	-	-	71 991	72 191

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	66 568	7 248	0	73 816
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	66 568	7 248	0	73 816
():					
	3401	66 368	7 248	0	73 616
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	66 368	7 248	0	73 616
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	72 191	73 816	66 568	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	769 249	882 885
:	4111	693 773	745 169
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	75 476	137 716
-	4120	(737 707)	(1 042 675)
:	4121	(423 422)	(473 082)
()	4122	(219 586)	(215 675)
,	4123	(11 332)	(-)
	4124	(62 712)	(100 973)
	4129	(20 655)	(252 945)
	4100	31 542	(159 790)
-	4210	11 055	5 352
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	3 955	3 400
,	4214	-	-
	4219	7 100	1 952
-	4220	(38 808)	(3 600)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(31 828)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(6 980)	(3 600)
	4200	(27 753)	1 752
-	4310	185 892	159 882
:	4311	185 892	159 882
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(188 551)	(23 240)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(12 654)	(-)
()			
()	4323	(161 089)	(-)
,			
	4329	(14 808)	(23 240)
	4300	(2 659)	136 642
	4400	1 130	(21 396)
	4450	435	21 831

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	1 565	435
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).