

	()
	()
	21.02.2026
	0710099_7726481917_2024_000_20260221_db0169c0-5928-4db5-912f-b13c665006a8
	:
	" "
	21.02.2026 ()
	7726481917
	770701001
()	16
) - (12300
2	49.20
()	127473, , . . . , 1- , .15, .1/3
	<u> </u>
/	
/	

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	389	110	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	213	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	602	110	0
II.					
		1210	-	-	-
		1220	-	-	-
		1230	360 905	490 642	98 972
	(1240	-	-	-
)	1250	502	136	95
		1260	-	-	-
	II	1200	361 408	490 778	99 067
		1600	362 009	490 889	99 067

<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	1 000	1 000	50
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	130 284	63 669	35 346
	III	1300	131 284	64 669	35 396
IV.					
		1410	58 000	-	-
		1420	49	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	58 049	0	0
V.					
		1510	3 212	-	-
		1520	168 051	425 796	63 611
		1530	-	-	-
		1540	1 237	257	60
		1550	176	167	-
	V	1500	172 676	426 220	63 671
		1700	362 009	490 889	99 067

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 265 126	1 114 467
		2120	(2 152 904)	(1 057 454)
	()	2100	112 222	57 013
		2210	(405)	(9 758)
		2220	(14 691)	(8 072)
	()	2200	97 126	39 183
		2310	-	-
		2320	56	-
		2330	(3 218)	(-)
		2340	3 061	1 973
		2350	(13 716)	(5 485)
	()	2300	83 309	35 671
	5	2410	(16 694)	(7 208)
	∴	2411	(16 858)	(7 208)
	6	2412	162	-
		2460	-	-
	()	2400	66 615	28 463
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	66 615	28 463

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	50	(-)	-	-	35 346	35 396
2023 .							
-	3210	950	-	-	-	28 463	29 413
:	3211					28 463	28 463
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		950	-	-	-	-	950
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(140)	(140)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(140)	(140)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2023 .	3200	1 000	(-)	-	-	63 669	64 669
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	66 615	66 615
:	3311					66 615	66 615
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	1 000	(-)	-	-	130 284	131 284

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	35 396	28 463	810	64 669
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	35 396	28 463	810	64 669
():					
	3401	35 346	28 463	(140)	63 669
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	35 346	28 463	(140)	63 669
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	131 284	64 669	35 396	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 929 460	1 455 819
:	4111	1 929 404	1 455 819
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	56	-
-	4120	(1 986 244)	(1 456 588)
:	4121	(1 942 664)	(1 409 492)
()	4122	(12 807)	(6 241)
,	4123	(6)	(-)
	4124	(10 324)	(18 469)
	4129	(20 443)	(22 386)
	4100	(56 784)	(769)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(250)	(-)

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
:	4221	(250)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(250)	-
-	4310	78 000	950
:	4311	78 000	-
()	4312	0	950
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(20 600)	(140)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(140)
()	4323	(20 000)	(-)
	4329	(600)	(-)
	4300	57 400	810
	4400	366	41
	4450	136	95

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	502	136
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 ()

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).