

	()
	()
	16.07.2025
	0710099_5258145909_2024_000_20250716_9a99ccd7-77f2-454b-882c-379e5c94245e
	:
	" "
	16.07.2025 ()
	5258145909
	525801001
	40575802
()	16
) - (12300
2	46.69.5
()	603011, , 1, 5, 1'

/	
/	

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	-	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	-	-	-
II.					
		1210	351	204	608
		1220	0	4 472	969
		1230	380 530	464 436	314 764
	(1240	96 895	190 670	-
)	1250	234	205	1 035
		1260	8	12	-
	II	1200	478 018	659 999	317 376
		1600	478 018	659 999	317 376

<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	30	30	30
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	28 644	32 708	19 067
	III	1300	28 674	32 738	19 097
IV.					
		1410	20 380	6 650	2 340
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	20 380	6 650	2 340
V.					
		1510	0	-	5
		1520	428 964	620 611	295 934
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	428 964	620 611	295 939
		1700	478 018	659 999	317 376

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	404 800	762 312
		2120	(394 193)	(743 187)
	()	2100	10 607	19 125
		2210	(-)	(-)
		2220	(11 119)	(6 546)
	()	2200	(512)	12 579
		2310	-	-
		2320	12 226	9
		2330	(0)	(11)
		2340	11 076	13 704
		2350	(25 768)	(9 011)
	()	2300	(2 978)	17 270
	5	2410	(1 086)	(3 627)
	∴	2411	(1 086)	(3 627)
	6	2412	-	-
		2460	0	(2)
	()	2400	(4 064)	13 641
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(4 064)	13 641

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	30	(-)	-	-	19 067	19 097
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	13 641	13 641
:	3211					13 641	13 641
	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	30	(-)	-	-	32 708	32 738
2024 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(4 064)	(4 064)
:	3321					(4 064)	(4 064)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	30	(-)	-	-	28 644	28 674

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	19 097	13 641	0	32 738
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	19 097	13 641	0	32 738
():					
	3401	19 067	13 641	0	32 708
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	19 067	13 641	0	32 708
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .		31 2022 .
	3600	28 674	32 738		19 097

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	616 536	793 850
:	4111	470 829	601 010
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	145 707	192 840
-	4120	(615 660)	(545 438)
:	4121	(520 903)	(528 085)
() ,	4122	(4 609)	(3 578)
,	4123	(0)	(11)
	4124	(0)	(4 039)
	4129	(90 148)	(9 725)
	4100	876	248 412
-	4210	372 744	21 264
()	4211	-	-
) (4212	-	-
() ,	4213	372 744	15 709
,	4214	-	-
	4219	0	5 555
-	4220	(387 085)	(216 384)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(387 085)	(214 520)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(0)	(1 864)
	4200	(14 341)	(195 120)
-	4310	124 880	12 704
:	4311	124 880	12 704
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(111 150)	(67 099)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(111 150)	(8 399)
	4329	(0)	(58 700)
	4300	13 730	(54 395)
	4400	265	(1 103)
	4450	205	1 035

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	234	205
	4490	(236)	273

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).