

	()
	()
	10.10.2025
	0710099_9709050505_2024_001_20251010_fb8c9ccb-fd09-42c6-b562-0f37e43fdc56
	:
	" "
	10.10.2025 ()
	9709050505
	667001001
	49560868
()	16
) - (12300
2	46.41
()	620078, 16, 7 . 40 , , ,

/	
/	

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	10	10	10
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	64 160	71 056	28 757
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	64 170	71 066	28 767
II.					
		1210	2 271 146	1 778 733	1 564 152
		1220	5 162	1 269	38 123
		1230	2 002 102	1 289 656	1 149 748
	()	1240	28 017	8 017	80 017
		1250	16 797	1 257	1 936
		1260	2 628	1 402	1 513
	II	1200	4 325 852	3 080 334	2 835 490
		1600	4 390 022	3 151 400	2 864 258

<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	500	500	500
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	46 446	56 344	44 239
	III	1300	46 946	56 844	44 739
IV.					
		1410	744 023	423 992	218 617
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	29 135	51 676	20 608
	IV	1400	773 158	475 668	239 224
V.					
		1510	7 772	585	319
		1520	3 562 146	2 618 303	2 579 972
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	0	-	3
	V	1500	3 569 918	2 618 888	2 580 294
		1700	4 390 022	3 151 400	2 864 258

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	11 409 379	12 369 544
		2120	(7 497 515)	(8 854 893)
	()	2100	3 911 864	3 514 651
		2210	(3 634 965)	(3 379 266)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	276 899	135 385
		2310	-	-
		2320	1 840	1 587
		2330	(106 555)	(49 402)
		2340	120 366	32 095
		2350	(230 274)	(64 675)
	()	2300	62 276	54 990
	5	2410	(14 174)	(12 885)
	∴	2411	(14 174)	(12 885)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	48 102	42 105
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	48 102	42 105

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 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3100	500	(-)	-	-	44 239	44 739
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	42 105	42 105
:	3211					42 105	42 105
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(30 000)	(30 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(30 000)	(30 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2023 .	3200	500	(-)	-	-	56 344	56 844
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	48 102	48 102
:	3311					48 102	48 102
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(58 000)	(58 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(58 000)	(58 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	500	(-)	-	-	46 446	46 946

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	44 739	42 105	(30 000)	56 844
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	44 739	42 105	(30 000)	56 844
():					
	3401	44 239	42 105	(30 000)	56 344
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	44 239	42 105	(30 000)	56 344
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	46 946	56 844	44 739	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	6 497 838	8 744 517
:	4111	6 014 491	8 658 369
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	483 347	86 148
-	4120	(6 723 531)	(9 018 439)
:	4121	(6 523 692)	(8 856 165)
()	4122	(83 877)	(75 124)
,	4123	(99 368)	(49 136)
	4124	(12 624)	(10 169)
	4129	(3 970)	(27 845)
	4100	(225 693)	(273 922)
-	4210	1 000	4 694 180
()	4211	0	180
)	4212	-	-
()	4213	1 000	4 694 000
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(2 050)	(4 626 259)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(2 050)	(4 259)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(4 622 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(1 050)	67 921
-	4310	901 400	427 000
:	4311	901 400	427 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(658 898)	(221 625)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(77 529)	(-)
() ,	4323	(581 369)	(221 625)
	4329	(-)	(-)
	4300	242 502	205 375
	4400	15 759	(626)
	4450	1 257	1 936

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	16 797	1 257
	4490	(219)	(53)

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).