

	()
	()
	08.06.2025
	0710099_7717020902_2024_000_20250608_40c8bca5-152a-4d94-8423-0d7d4bf93324
	:
	" " "
	08.06.2025 ()
	7717020902
	771701001
	03219029
()	34
) - (12267
2	71.12.2
()	129626, , , 16, 16, 16

/	
	7716021332
/	1037739271701

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	-	-	-
2		1150	114 051	84 742	60 681
2		1160	637 275	398 557	374 519
3		1170	2 600 000	7 246 707	-
		1180	152 296	52 278	28 451
		1190	0	-	14 023
	I	1100	3 503 622	7 782 284	477 674
II.					
4		1210	4 399 362	4 106 320	7 879 154
			3 137 613	2 199 674	6 216 293
		1220	492 704	311 412	991 708
5.1		1230	2 008 196	1 324 040	899 419
			7 730	10 787	32 228
3	()	1240	3 525 835	-	2 600 000
		1250	12 844	6 985	2 288 388
		1260	0	66	50
	II	1200	10 438 941	5 748 823	14 658 719
		1600	13 942 563	13 531 107	15 136 393

<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	414 162	414 162	414 162
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	76 934	76 934	76 934
		1360	30	30	30
	()	1370	11 775 406	10 912 460	5 182 356
	III	1300	12 266 532	11 403 586	5 673 482
IV.					
		1410	0	-	-
		1420	799	1 367	2 407
		1430	-	-	-
5.3		1450	325	-	-
	IV	1400	1 124	1 367	2 407
V.					
5.3		1510	0	288 671	7 921 931
5.3		1520	1 080 321	1 469 884	976 667
			0	0	17 456
		1530	-	-	-
7		1540	460 309	281 887	82 196
5.3		1550	134 277	85 712	479 710
			26 394	51 864	235 220
	V	1500	1 674 907	2 126 154	9 460 504
		1700	13 942 563	13 531 107	15 136 393

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 661 965	12 998 488
6		2120	(633 870)	(5 844 619)
	()	2100	1 028 095	7 153 869
6		2210	(197 436)	(428 615)
6		2220	(14 978)	(2 839)
	()	2200	815 681	6 722 415
		2310	-	-
		2320	480 267	590 117
		2330	(1 606)	(103 843)
		2340	193 211	54 273
		2350	(443 877)	(99 668)
	()	2300	1 043 676	7 163 294
	5	2410	(211 029)	(1 433 190)
	∴	2411	(281 316)	(1 458 057)
	6	2412	70 287	24 868
		2460	30 299	-
	()	2400	862 946	5 730 104
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	862 946	5 730 104

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	414 162	(-)	76 934	30	5 182 356	5 673 482
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	5 730 104	5 730 104
:	3211					5 730 104	5 730 104
	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	414 162	(-)	76 934	30	10 912 460	11 403 586
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	862 946	862 946
:	3311					862 946	862 946
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	414 162	(-)	76 934	30	11 775 406	12 266 532

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	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	12 266 532	11 403 586	5 673 482	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 445 659	8 306 292
:	4111	1 389 464	3 003 260
,	4112	42 196	43 004
	4113	-	-
		3 057	5 171 880
	4119	10 942	88 148
-	4120	(2 074 782)	(3 734 239)
:	4121	(1 465 035)	(1 981 722)
()	4122	(778)	(1 040)
	4123	(3 660)	(96 817)
	4124	(267 330)	(1 419 309)
	4129	(337 979)	(235 351)
	4100	(629 123)	4 572 053
-	4210	1 602 800	1 411 100
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	1 470 872	1 353 293
,	4214	131 928	57 807
	4219	-	-

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(681 202)	(6 046 371)
:			
,	4221	(331 202)	(46 371)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(350 000)	(6 000 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	921 598	(4 635 271)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(286 616)	(2 218 185)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(286 616)	(2 218 185)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(286 616)	(2 218 185)
	4400	5 859	(2 281 403)
	4450	6 985	2 288 388

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	12 844	6 985
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).