

	()
	()
	06.10.2025
	0710099_7801315439_2024_000_20251006_4486466f-3cdd-4c6d-975c-fdea7af8e384
	:
	" "
	06.10.2025 ()
	7801315439
	780101001
	03903748
()	16
) - (12300
2	46.69
()	199034, - , 17- . ., 4-6, , . 1 417-1

/	
/	

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	40 450	40 904	5 056
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	40 450	40 904	5 056
II.					
		1210	21 786	36 592	57 887
		1220	8 259	9 742	322
		1230	1 102 759	1 125 004	1 375 581
	(1240	647 276	145	417 069
)	1250	31 972	231 982	458 834
		1260	29 198	35 571	26 409
	II	1200	1 841 250	1 439 036	2 336 102
		1600	1 881 700	1 479 940	2 341 158

<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	1 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	795 710	707 955	481 684
	III	1300	796 710	708 955	482 684
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	14 269	12 239	1 456
	IV	1400	14 269	12 239	1 456
V.					
		1510	0	-	20
		1520	1 070 721	758 746	1 856 998
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 070 721	758 746	1 857 019
		1700	1 881 700	1 479 940	2 341 158

1

2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	6 828 858	8 246 161
		2120	(5 680 159)	(6 894 053)
	()	2100	1 148 699	1 352 108
		2210	(514 637)	(453 803)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	634 062	898 305
		2310	-	-
		2320	74 523	56 115
		2330	(2)	(-)
		2340	667 506	203 648
		2350	(894 366)	(606 481)
	()	2300	481 723	551 587
	5	2410	(137 577)	(184 101)
	∴	2411	(137 577)	(184 101)
	6	2412	-	-
		2460	(111)	(14)
	()	2400	344 035	367 472
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	344 035	367 472

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	1 000	(-)	-	-	481 684	482 684
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	367 472	367 472
:	3211					367 472	367 472
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(141 200)	(141 200)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(141 200)	(141 200)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2023 .	3200	1 000	(-)	-	-	707 955	708 955
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	344 035	344 035
:	3311					344 035	344 035
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(256 280)	(256 280)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(256 280)	(256 280)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	1 000	(-)	-	-	795 710	796 710

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	796 710	708 955	482 684	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	109 360 008	118 117 330
:	4111	6 719 622	8 361 981
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	102 640 386	109 755 349
-	4120	(109 005 485)	(117 844 553)
:	4121	(5 748 952)	(7 438 063)
()	4122	(154 549)	(148 589)
	4123	(2)	(20)
	4124	(144 528)	(384 600)
	4129	(102 957 454)	(109 873 281)
	4100	354 523	272 777
-	4210	520 828	156 009
()	4211	0	2 917
) (4212	-	-
()	4213	451 830	119 000
,	4214	68 998	34 092
	4219	-	-
-	4220	(872 737)	(489 000)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(872 737)	(489 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(351 909)	(332 991)
-	4310	1 100	-
:	4311	1 100	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(204 530)	(169 320)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(203 430)	(169 320)
() ,	4323	(1 100)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(203 430)	(169 320)
	4400	(200 816)	(229 534)
	4450	231 982	458 834

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	31 972	231 982
	4490	806	2 682

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).