

	()
	()
	30.07.2025
	0710099_6164214482_2023_000_20250730_69e43f41-9ef8-4acf-bf4f-5e356e6471b6
	:
	" "
	30.07.2025 ()
	6164214482
	616401001
	70671084
()	16
) - (12300
2	46.71
()	344002, , 21/50, 2 , - , -

/	" - "
	6163212919
/	1186196059818

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</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	477 526	478 120	479 540
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	28 362	1 923	1 276
		1190	-	-	-
	I	1100	505 888	480 043	480 816
II.					
		1210	374 636	263 849	229 755
		1220	5 997	9 613	27 963
		1230	1 251 364	961 399	1 932 131
	()	1240	420 548	528 894	331 095
		1250	998 800	825 700	61 692
		1260	4 193	6 356	5 320
	II	1200	3 055 537	2 595 810	2 587 956
		1600	3 561 425	3 075 853	3 068 772

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	184 874	184 874	184 874
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	641 068	576 212	521 845
	III	1300	826 042	761 186	706 819
IV.					
		1410	1 225 376	1 416 253	1 387 006
		1420	17 985	819	404
		1430	-	-	-
		1450	0	-	2 865
	IV	1400	1 243 361	1 417 072	1 390 274
V.					
		1510	1 364 447	851 431	804 562
		1520	81 571	46 164	167 117
		1530	-	-	-
		1540	46 004	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 492 022	897 595	971 680
		1700	3 561 425	3 075 853	3 068 772

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	6 582 611	7 438 310
		2120	(5 711 906)	(6 554 340)
	()	2100	870 705	883 970
		2210	(380 379)	(337 389)
		2220	(87 043)	(87 411)
	()	2200	403 283	459 170
		2310	-	-
		2320	84 022	62 498
		2330	(565 783)	(384 456)
		2340	2 312 368	1 484 474
		2350	(2 151 094)	(1 553 587)
	()	2300	82 796	68 099
	5	2410	(17 943)	(13 730)
	∴	2411	(27 216)	(13 962)
	6	2412	9 273	232
		2460	3	(2)
	()	2400	64 856	54 367
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	64 856	54 367

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "
, () " " ,
() " .

2023
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2023 .

9			2023 .	2022 .
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			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.								
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2021 .	3100	100	(-)	184 874	-	521 845	706 819
2022 .								
-	:	3210	0	-	-	-	54 368	54 368
:	:	3211					54 368	54 368
		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 2022 .	3200	100	(-)	184 874	-	576 212	761 186
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	64 856	64 856
:	3311					64 856	64 856
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	100	(-)	184 874	-	641 068	826 042

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	706 819	54 368	(1)	761 186
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	706 819	54 368	(1)	761 186
():					
	3401	521 845	54 368	(1)	576 212
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	521 845	54 368	(1)	576 212
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	826 042	761 186		706 819

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	6 493 878	7 247 646
:	4111	6 367 571	6 986 568
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	126 307	261 078
-	4120	(6 370 630)	(6 067 153)
:	4121	(6 063 811)	(5 820 673)
()	4122	(62 531)	(67 034)
,	4123	(13 522)	(35 007)
	4124	(5 623)	(13 562)
	4129	(225 143)	(130 877)
	4100	123 248	1 180 493
-	4210	1 191 967	29 798
()	4211	1 526	186
) (4212	-	-
()	4213	50 641	22 892
,	4214	-	-
	4219	1 139 800	6 720
-	4220	(1 133 126)	(8 925)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(246)	(478)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(82 237)	(8 447)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(1 050 643)	(-)
	4200	58 841	20 873
-	4310	1 862 113	3 180 357
:	4311	0	15 500
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	1 862 113	3 164 857
-	4320	(2 065 820)	(3 540 279)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(85)	(6 880)
	4329	(2 065 735)	(3 533 399)
	4300	(203 707)	(359 922)
	4400	(21 618)	841 444
	4450	825 700	61 692

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	998 800	1 000 701
	4490	194 718	97 565

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).