

	()
	()
	02.06.2024
	0710099_6165134656_2023_000_20240602_eefcb29f-444f-4c95-b308-008cf7e14320
	:
	" "
	02.06.2024 ()
	6165134656
	616401001
	()
) - (12300
2	46.71
()	344002, , - - , , 48/24, 1

/	" - "
	7106528629
/	1137154036964

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	517 698	46 363	49 710
			19 501	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	3 900	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	521 598	46 363	49 710
II.					
		1210	206 400	244 545	337 140
		1220	-	-	-
		1230	863 260	881 132	783 365
	(1240	-	-	-
)	1250	7 754	549	7 855
		1260	1 086	1 660	2 486
	II	1200	1 078 500	1 127 886	1 130 846
		1600	1 600 099	1 174 249	1 180 556

<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	1 000	1 000	1 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	549 963	549 658	438 135
	III	1300	550 963	550 658	439 135
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	8 878	4 978	2 719
		1430	-	-	-
		1450	27 107	11 905	17 250
			19 501	-	-
	IV	1400	35 985	16 883	19 969
V.					
		1510	417 175	38 603	81 565
		1520	595 976	561 099	639 887
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	0	7 006	-
	V	1500	1 013 151	606 708	721 452
		1700	1 600 099	1 174 249	1 180 556

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	973 734	1 772 133
		2120	(829 186)	(1 368 272)
	()	2100	144 548	403 861
		2210	(234 731)	(256 590)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	(90 183)	147 271
		2310	-	-
		2320	12	1 240
		2330	(45 505)	(2 507)
		2340	397 830	294 896
		2350	(258 112)	(300 356)
	()	2300	4 042	140 544
	5	2410	(3 738)	(29 365)
	∴	2411	(3 738)	(27 106)
	6	2412	0	(2 259)
		2460	0	401
	()	2400	304	111 580
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	304	111 580

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	1 000	(-)	-	-	438 135	439 135
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	111 580	111 580
:	3211					111 580	111 580
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(57)	(57)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(57)	(57)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	1 000	(-)	-	-	549 658	550 658
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	305	305
:	3311					305	305
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	1 000	(-)	-	-	549 963	550 963

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
	3400	439 135	111 580	(57)	550 658
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	439 135	111 580	(57)	550 658
():					
	3401	438 135	111 580	(57)	549 658
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	438 135	111 580	(57)	549 658
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	550 963	550 658		439 135

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	941 467	1 907 436
:	4111	940 038	1 886 357
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	1 429	21 079
-	4120	(1 476 577)	(2 063 762)
:	4121	(1 306 289)	(1 856 386)
()	4122	(76 583)	(84 550)
,	4123	(45 505)	(2 507)
	4124	(2 125)	(30 060)
	4129	(46 075)	(90 259)
	4100	(535 110)	(156 326)
-	4210	306 570	270 380
()	4211	42 583	7 708
) (4212	-	-
()	4213	263 987	262 672
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(142 841)	(73 131)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(35 788)	(5 890)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(107 053)	(67 241)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	163 729	197 249
-	4310	626 402	70 538
:	4311	626 402	70 538
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(247 830)	(113 500)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(247 830)	(113 500)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	378 572	(42 962)
	4400	7 191	(2 039)
	4450	549	7 855

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	7 754	549
	4490	14	(5 267)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).