

	()
	()
	10.05.2024
	0710099_6147021096_2023_000_20240510_6ea0718f-2724-43fc-8838-fbc8ed7a9fc7
	:
	" - "
	10.05.2024 ()
	6147021096
	614701001
	()
) - (12300
2	62.02
()	347800, , 152 - ,

/	" " "
	6455072909
/	1196451022481

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	51 570	77 355	103 140
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	54 446	54 706	55 063
		1160	-	-	-
		1170	433 800	357 000	268 452
		1180	-	-	-
		1190	49	25	62
	I	1100	539 865	489 086	426 717
II.					
		1210	26	-	-
		1220	-	-	-
		1230	7 498	12 751	10 789
	(1240	-	-	-
)	1250	1 080	331	610
		1260	-	-	-
	II	1200	8 604	13 082	11 399
		1600	548 469	502 168	438 116

<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	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	545 120	497 870	435 335
	III	1300	545 130	497 880	435 345
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	1 195	1 443	1 567
	IV	1400	1 195	1 443	1 567
V.					
		1510	-	-	-
		1520	2 144	2 845	1 204
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	2 144	2 845	1 204
		1700	548 469	502 168	438 116

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	39 542	44 795
		2120	(48 181)	(37 552)
	()	2100	(8 639)	7 243
		2210	(-)	(-)
		2220	(182)	(122)
	()	2200	(8 821)	7 121
		2310	-	-
		2320	59 555	60 963
		2330	(191)	(204)
		2340	3	45
		2350	(148)	(588)
	()	2300	50 398	67 337
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	(3 148)	(4 802)
	()	2400	47 250	62 535
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	47 250	62 535

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	10	(-)	-	-	435 335	435 345
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	62 535	62 535
:	3211					62 535	62 535
	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	10	(-)	-	-	497 870	497 880
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	47 250	47 250
:	3311					47 250	47 250
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	545 120	545 130

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	435 345	62 535	0	497 880
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	435 345	62 535	0	497 880
():					
	3401	435 335	62 535	0	497 870
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	435 335	62 535	0	497 870
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	545 130	497 880		435 345

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	48 247	47 039
:	4111	43 619	42 969
,	4112	4 596	3 971
	4113	-	-
	4119	32	99
-	4120	(30 817)	(19 135)
:	4121	(5 954)	(5 426)
()	4122	(19 612)	(8 173)
	4123	(243)	(209)
	4124	(-)	(-)
		(3 676)	(3 939)
	4129	(1 332)	(1 388)
	4100	17 430	27 904
-	4210	60 119	402 067
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	0	341 702
,	4214	60 119	60 365
	4219	-	-

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(76 800)	(430 250)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
() ,	4223	(76 800)	(430 250)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(16 681)	(28 183)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	749	(279)
	4450	331	610

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	1 080	331
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).