

	()
	()
	02.05.2024
	0710099_5026116619_2023_000_20240502_e64b09cb-442e-4812-b1f4-89dffb40435
	:
	" - - "
	02.05.2024 ()
	5026116619
	502701001
	()
) - (12300
2	68.20
()	140080, 2 , , ,

/	
/	

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	784	977	2
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	386 673	432 354	473 196
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	39 077	47 110	50 276
		1190	-	-	-
	I	1100	426 534	480 442	523 473
II.					
		1210	-	-	-
		1220	680	457	875
		1230	56 264	25 213	20 375
	()	1240	-	-	-
		1250	1 222	1 403	2 133
		1260	57	57	57
	II	1200	58 223	27 130	23 440
		1600	484 757	507 571	546 913

<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	33 000	33 000	33 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	(96 063)	(147 542)	(186 360)
	III	1300	(63 063)	(114 542)	(153 360)
IV.					
		1410	418 010	546 310	654 410
		1420	794	1 018	1 255
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	418 804	547 328	655 665
V.					
		1510	43 483	32 816	4 020
		1520	84 739	41 175	39 794
		1530	-	-	-
		1540	794	794	794
		1550	-	-	-
	V	1500	129 016	74 785	44 608
		1700	484 757	507 571	546 913

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	259 342	248 500
		2120	(44 334)	(44 600)
	()	2100	215 008	203 900
		2210	(-)	(-)
		2220	(99 606)	(99 237)
	()	2200	115 402	104 663
		2310	-	-
		2320	0	73
		2330	(10 667)	(28 796)
		2340	7 274	2 099
		2350	(43 574)	(28 824)
	()	2300	68 435	49 215
	5	2410	(16 956)	(10 249)
	∴	2411	(9 147)	(7 315)
	6	2412	(7 809)	(2 928)
		2460	0	(148)
	()	2400	51 479	38 818
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	51 479	38 818

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

3
4
5 ()
6
7
" ()", "
() " "
() " "
() " "
19.04.2019 . 61 "
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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	33 000	(-)	-	-	(186 360)	(153 360)
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	38 819	38 819
:	3211					38 819	38 819
	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	33 000	(-)	-	-	(147 542)	(114 542)
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	51 479	51 479
:	3311					51 479	51 479
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	33 000	(-)	-	-	(96 063)	(63 063)

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	(153 360)	38 819	(1)	(114 542)
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	(153 360)	38 819	(1)	(114 542)
():					
	3401	(186 360)	38 819	(1)	(147 542)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(186 360)	38 819	(1)	(147 542)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	(63 063)	(114 542)		(153 360)

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	303 052	247 929
:	4111	259 257	246 375
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	43 795	1 554
-	4120	(273 771)	(217 832)
:	4121	(79 374)	(88 308)
()	4122	(17 580)	(13 377)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(176 817)	(116 147)
	4100	29 281	30 097
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(5 000)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(5 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	(5 000)
-	4310	0	5 073
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	5 073
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	0	5 073
	4400	29 281	30 170
	4450	1 403	2 133

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	30 684	32 303
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).