

	()
	()
	21.09.2024
	0710099_4703180516_2023_000_20240921_07120c0a-cd1e-4ebb-b999-1b14314c7da0
	:
	" "
	21.09.2024 ()
	4703180516
	470301001
	41486339
()	16
) - (12300
2	41.10
()	188650, , - , .1, .2, -1, . 19 (213)

/	" "
	7825446624
/	1037843119093

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	14 624	9 537	12 422
		1160	-	-	-
		1170	15	15	15
		1180	2 476	8 126	9 744
		1190	171	39	355
	I	1100	17 286	17 718	22 536
II.					
		1210	116 776	240 277	552 403
		1220	1 008	2 610	20 400
		1230	240 813	252 651	376 696
	()	1240	93 140	114 900	29 500
		1250	461 225	310 616	453 732
		1260	28	67	58
	II	1200	912 990	921 122	1 432 789
		1600	930 276	938 839	1 455 325

<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	8	8	8
		1360	-	-	-
	()	1370	43 626	40 814	36 696
	III	1300	43 644	40 832	36 714
IV.					
		1410	0	20 000	157 450
		1420	3	7 446	8 465
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	3	27 446	165 915
V.					
		1510	9 385	19 464	16 315
		1520	864 862	840 714	1 227 061
		1530	-	-	-
		1540	12 382	10 383	9 320
		1550	-	-	-
	V	1500	886 630	870 561	1 252 696
		1700	930 276	938 839	1 455 325

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	774 288	1 076 988
		2120	(528 741)	(932 114)
	()	2100	245 547	144 874
		2210	(-)	(-)
		2220	(111 469)	(85 858)
	()	2200	134 078	59 016
		2310	-	-
		2320	47 922	39 805
		2330	(755)	(3 149)
		2340	108 418	2 608
		2350	(254 187)	(89 467)
	()	2300	35 476	8 813
	5	2410	(10 675)	(4 694)
	∴	2411	(12 468)	(4 096)
	6	2412	1 793	(598)
		2460	3 093	-
	()	2400	27 894	4 119
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	27 894	4 119

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	(-)	8	-	36 696	36 714
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	4 119	4 119
:	3211					4 119	4 119
	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	(-)	8	-	40 814	40 832
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	27 894	27 894
:	3311					27 894	27 894
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(25 083)	(25 083)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(647)	(647)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(24 436)	(24 436)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	8	-	43 626	43 644

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	36 714	0	4 118	40 832
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	36 714	0	4 118	40 832
():					
	3401	36 696	0	4 118	40 814
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	36 696	0	4 118	40 814
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	43 643	40 833	36 714	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	768 810	841 194
:	4111	591 339	781 330
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	177 471	59 864
-	4120	(480 200)	(752 499)
:	4121	(311 366)	(667 805)
()	4122	(105 898)	(69 035)
,	4123	(834)	(-)
	4124	(45 844)	(1 234)
	4129	(16 258)	(14 425)
	4100	288 610	88 695
-	4210	96 820	238 849
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	94 277	238 400
,	4214	2 543	449
	4219	-	-
-	4220	(190 385)	(333 210)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(8 725)	(4 410)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(181 660)	(328 800)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(93 565)	(94 361)
-	4310	1 000	-
:	4311	1 000	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(45 436)	(137 450)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(24 436)	(-)
()			
()	4323	(21 000)	(137 450)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(44 436)	(137 450)
	4400	150 609	(143 116)
	4450	310 616	453 732

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	461 225	310 616
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).