

	()
	()
	22.06.2025
	0710099_1650017042_2023_001_20250622_9f9ef360-df6d-4004-a0ff-9e50d05f02c4
	:
	" "
	22.06.2025 ()
	1650017042
	165001001
	26765970
()	16
) - (12300
2	68.20
()	423800, , , - , 34

/	
/	

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	1 858	1 959	2 041
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	4 417	4 459	4 978
		1190	-	-	-
	I	1100	6 275	6 418	7 019
II.					
		1210	87	66	35
		1220	0	29	-
		1230	19 464	19 875	21 025
	(1240	-	-	-
)	1250	7 093	6 671	10 009
		1260	0	3 571	3 571
	II	1200	26 645	30 212	34 640
		1600	32 920	36 629	41 659

<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	4 042	13 042
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	1 081	1 081	1 081
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	30 800	30 683	26 679
	III	1300	31 891	35 806	40 802
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	174	176	101
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	174	176	101
V.					
		1510	-	-	-
		1520	854	647	755
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	854	647	755
		1700	32 920	36 629	41 659

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	9 910	8 609
		2120	(-)	(-)
	()	2100	9 910	8 609
		2210	(-)	(-)
		2220	(6 291)	(6 527)
	()	2200	3 619	2 082
		2310	-	-
		2320	275	426
		2330	(-)	(-)
		2340	16	23 217
		2350	(3 711)	(20 607)
	()	2300	199	5 118
	5	2410	(82)	(1 104)
	∴	2411	(42)	(510)
	6	2412	(40)	(594)
		2460	0	(10)
	()	2400	117	4 004
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	117	4 004

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 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	13 042	(-)	1 081	-	26 679	40 802
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	4 004	4 004
:	3211					4 004	4 004
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(9 000)	-	(-)	(-)	(-)	(9 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(9 000)	-	-		-	(9 000)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	4 042	(-)	1 081	-	30 683	35 806
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	117	117
:	3311					117	117
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(4 032)	-	(-)	(-)	(-)	(4 032)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(4 032)	-	-		-	(4 032)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	1 081	-	30 800	31 891

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	40 802	4 004	(9 000)	35 806
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	40 802	4 004	(9 000)	35 806
():					
	3401	26 679	4 004	0	30 683
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	26 679	4 004	0	30 683
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	31 892	35 807		40 802

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	10 847	32 440
:	4111	0	23 364
,	4112	9 879	8 649
	4113	-	-
	4119	968	427
-	4120	(6 393)	(27 308)
:	4121	(1 993)	(23 093)
()	4122	(3 876)	(3 332)
	4123	(-)	(-)
	4124	(313)	(346)
	4129	(211)	(537)
	4100	4 454	5 132
-	4210	0	529
()	4211	0	529
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	529
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(4 032)	(9 000)
:			
()	4321	(4 032)	(9 000)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(4 032)	(9 000)
	4400	422	(3 339)
	4450	6 671	10 009

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	7 093	6 670
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).