

	( )
	( )
	25.05.2024
	0710099_2466073336_2023_000_20240525_5e751c5f-4c45-4b9f-962d-97cfa64a6691
	:
	" " -
	" "
	25.05.2024 ( )
	2466073336
	246601001
( )	
) - (	12267
2	10.82.2
( )	660049, , - , 19
	_____
/	" "
	2463050644
/	1022402143598

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>
<b>I.</b>					
1		1110	2 326	1 487	1 781
1.5			1 500	410	518
1.1			826	1 077	1 263
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2		1150	78 308	39 078	38 981
2.2	,		1 631	-	-
2.1			8 302	-	-
			0	-	-
2.2			2 347	376	632
2.2			10 012	-	-
2.1			56 016	38 702	38 349
		1160	-	-	-
3.1		1170	10	10	10
		1180	125	249	373
		1190	0	-	-
			0	-	-
	<b>I</b>	1100	80 769	40 824	41 145

<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>
<b>II.</b>					
4		1210	140 902	90 186	76 929
4.1	,		16 311	-	-
4.1			12 366	21 773	13 837
4.1			369	422	317
4.1			111 856	67 991	62 775
		1220	-	-	-
5		1230	49 639	78 876	34 414
			0	-	-
5.1			468	-	-
5.1			4 439	3 622	2 632
5.1			56	182	251
5.1			0	145	128
5.1			0	5	12
5.1			0	-	-
5.1			21	31	40
5.1			41 347	39 970	24 079
5.1			3 308	34 921	7 272
3	(	1240	410 001	514 000	235 000
3.1	)		410 001	514 000	235 000
		1250	19 646	13 494	30 108
			1 835	1 932	1 699
			662	6 071	17 559
			16 944	5 357	10 682
			0	132	148
			205	2	20
		1260	-	-	-
	<b>II</b>	1200	620 188	696 556	376 451
		1600	700 957	737 380	417 596

<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>
<b>III.</b>					
	( , ) ,	1310	22 569	22 569	22 569
	,	1320	(94) <sup>2</sup>	(23)	(67)
		1340	1 354	10 052	10 052
	( )	1350	-	-	-
		1360	2 261	2 261	2 261
	( )	1370	603 206	568 483	317 446
	<b>III</b>	1300	629 296	603 342	352 261
<b>IV.</b>					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
5.3		1450	8 034	6 202	-
	<b>IV</b>	1400	8 034	6 202	0
<b>V.</b>					
		1510	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
5		1520	63 006	126 593	63 471
5.3			0	129	41
5.3			841	1 079	1 065
5.3	( )		0	265	226
5.3			0	-	-
5.3			12 259	10 969	9 817
5.3			7 478	7 235	5 878
5.3			36 342	104 487	33 488
5.3			2 289	1 180	1 459
5.3			3 797	1 249	11 497
		1530	621	1 243	1 864
	,		0	-	-
	,		621	1 243	1 864
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	63 627	127 836	65 335
		1700	700 957	737 380	417 596

1  
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	807 871	757 793
		2120	(614 533)	(568 145)
	( )	2100	193 338	189 648
		2210	(66 094)	(60 232)
		2220	(72 644)	(55 987)
	( )	2200	54 600	73 429
		2310	-	-
		2320	32 271	15 112
		2330	(-)	(-)
		2340	6 557	261 084
			91	3 740
			3 670	1 121
			38	17
			1 604	6 406
			1	63
	,		1 153	967
	,		0	248 770
		2350	(18 502)	(22 280)
			(9 663)	(1 743)
			(192)	(137)
	,		(563)	(988)
			(102)	(429)
			(311)	(10 699)
			(9)	(44)
			(7 325)	(5 092)
	,		(337)	(226)
	,		(0)	(2 922)

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	( )	2300	74 926	327 345
	5	2410	(16 086)	(66 097)
	∴	2411	(15 962)	(65 973)
	6	2412	(124)	(124)
		2460	-	-
	( )	2400	58 840	261 248
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	58 840	261 248
	( )	2900	-	-
	( )	2910	-	-

3 .  
4 , .  
5 ( ) .  
6  
7 " ( )", "  
, ( ) " "  
, ( ) " "  
, ( ) " "  
, ( ) " "

2023  
2  
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 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		<b>6400</b>	<b>0</b>	<b>-</b>

9

0710002 0710005.

2023 .

1.								
						( )		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	
<b>31</b>	<b>2021 .</b>	3100	22 569	(67)	10 052	2 261	317 446	352 261
<b>2022 .</b>								
-	:	3210	0	44	-	-	261 248	261 292
:	:	3211					261 248	261 248
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
			0	44	-	-	-	44
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(10 211)	(10 211)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(7 426)	(7 426)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(2 785)	(2 785)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2022 .</b>	3200	22 569	(23)	10 052	2 261	568 483	603 342
<b>2023 .</b>							
-	3310	0	(71)	-	-	68 580	68 509
:	3311					58 840	58 840
	3312			-		8 698	8 698
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		0	-	-	-	1 042	1 042
		0	(71)	-	-	-	(71)
-	3320	(0)	-	(8 698)	(-)	(33 857)	(42 555)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(8 698)		(-)	(8 698)
,	3323			(-)		(6 045)	(6 045)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(6 637)	(6 637)
		0	-	-	-	21 175	21 175
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
<b>31 2023 .</b>	3300	22 569	(94)	1 354	2 261	603 206	629 296

<b>2.</b>					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			( )		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
( ):					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
<b>3.</b>					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	629 917	604 585	354 125	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	782 132	774 425
:	4111	755 972	743 907
,	4112	-	-
,	4113	-	-
		91	3 740
	4119	26 069	26 778
-	4120	(864 787)	(753 103)
:	4121	(541 785)	(508 818)
( )	4122	(244 923)	(214 302)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(64 829)	(16 747)
		(929)	(1 465)
	4129	(12 321)	(11 771)
	4100	(82 655)	21 322
-	4210	134 209	528 706
( )	4211	0	236 783
)	4212	-	-
( )	4213	103 999	279 000
,	4214	30 210	12 923

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4219	-	-
-	4220	(144 987)	(280 789)
:			
, ,	4221	(40 988)	(1 789)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(103 999)	(279 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(10 778)	247 917
-	4310	-	-
:	4311	-	-
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(5 628)	(2 527)
:			
( )	4321	(62)	(-)
( )	4322	(5 566)	(2 527)
( )	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(5 628)	(2 527)
	4400	(99 061)	266 712

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4450	527 494	265 108
	4500	429 647	527 494
	4490	1 214	(4 326)

«  
( )  
»,  
: <https://bo.nalog.ru>



( )  
( ) ,

( ) ,  
6 6 2011 . 63- « ( 1 3 »).