

	()
	()
	13.08.2025
	0710099_2463225083_2023_000_20250813_5e31602e-15e1-48f6-b4e7-e1153b532302
	:
	" "
	13.08.2025 ()
	2463225083
	246601001
	69130070
()	16
) - (12300
2	46.73.2
()	660017, , , 3, 205

/	" "
	2465011457
/	1022402480066

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	-	-	-
7.1		1150	1	5 161	30
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
7.5		1180	540	1 258	71
		1190	-	-	-
	I	1100	541	6 419	101
II.					
7.2		1210	67 674	113 838	419 927
		1220	0	181	52
7.5		1230	120 175	185 320	253 212
	(1240	-	-	-
)	1250	26 122	7 791	1 207
		1260	56	10 116	64
	II	1200	214 027	317 246	674 462
		1600	214 568	323 665	674 563

<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>
III.					
	(,) ,	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	75 523	68 974	67 533
	III	1300	75 533	68 984	67 543
IV.					
		1410	-	-	-
7.5		1420	348	183	0
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	348	183	0
V.					
		1510	-	-	-
7.3		1520	138 376	254 122	606 728
		1530	-	-	-
7.7		1540	311	376	292
		1550	-	-	-
	V	1500	138 687	254 498	607 020
		1700	214 568	323 665	674 563

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
7.4	4	2110	1 336 945	2 708 746
7.4		2120	(1 026 031)	(2 430 198)
	()	2100	310 914	278 548
7.4		2210	(306 388)	(147 133)
7.4		2220	(3 621)	(4 740)
	()	2200	905	126 675
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
7.4		2340	39 767	154 056
7.4		2350	(32 423)	(278 766)
	()	2300	8 249	1 965
7.5	5	2410	(1 700)	(524)
	∴	2411	(817)	(1 527)
	6	2412	(883)	1 003
		2460	-	-
	()	2400	6 549	1 441
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	6 549	1 441

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	(-)	-	-	67 533	67 543
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	1 441	1 441
:	3211					1 441	1 441
	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	(-)	-	-	68 974	68 984
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	6 549	6 549
:	3311					6 549	6 549
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	75 523	75 533

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
:	3400	67 543	1 441	0	68 984
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	67 543	1 441	0	68 984
():					
	3401	67 533	1 441	0	68 974
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	67 533	1 441	0	68 974
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	75 533	68 984	67 543	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 368 127	2 433 679
:	4111	1 367 825	2 379 591
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	302	54 088
-	4120	(1 353 473)	(2 401 433)
:	4121	(1 319 659)	(2 385 660)
()	4122	(3 996)	(4 490)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(75)	(11 283)
	4129	(29 743)	(-)
	4100	14 654	32 246
-	4210	2 950	321
()	4211	2 950	321
) (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	2 950	321
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()			
()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	17 604	32 567
	4450	7 791	1 207

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	26 122	7 791
	4490	727	(25 983)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).