

	()
	()
	10.09.2025
	0710099_5032022630_2022_001_20250909_aac9befb-d915-41d5-9850-a1b7f132f2f9
	:
	" "
	10.09.2025 ()
	5032022630
	503201001
	18161123
()	16
) - (12267
2	86.90.4
()	143059, , , 1

/	" -
	5015003324
/	1025001744470

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	21	23	24
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	24 500	26 514	31 832
	08		0	-	278
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	2 992	3 124	1 892
		1190	335	-	-
	I	1100	27 848	29 661	33 748
II.					
		1210	3 865	3 392	1 381
		1220	-	-	-
		1230	6 046	5 551	3 935
	(1240	12 500	14 150	18 150
)	1250	1 273	5 399	1 290
		1260	101	-	-
	II	1200	23 785	28 492	24 756
		1600	51 633	58 153	58 504

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	251	251	251
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	20 813	20 813	20 813
	()	1350	5 189	5 189	5 189
		1360	13	13	13
	()	1370	6 624	8 524	3 713
	III	1300	32 890	34 790	29 979
IV.					
		1410	4 500	4 500	-
		1420	430	916	691
		1430	-	-	-
		1450	2 413	2 413	3 200
	IV	1400	7 343	7 829	3 891
V.					
		1510	692	365	14 190
		1520	4 446	9 289	4 540
		1530	2 180	2 662	3 734
		1540	4 082	3 218	2 170
		1550	-	-	-
	V	1500	11 400	15 534	24 634
		1700	51 633	58 153	58 504

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	109 463	104 554
		2120	(80 169)	(67 943)
	()	2100	29 294	36 611
		2210	(-)	(-)
		2220	(40 626)	(40 479)
	()	2200	(11 332)	(3 868)
		2310	-	-
		2320	1 390	720
		2330	(326)	(326)
		2340	9 898	22 219
		2350	(1 865)	(10 042)
	()	2300	(2 235)	8 703
	5	2410	335	(104)
	∴	2411	(19)	(14)
	6	2412	354	31
		2460	0	120
	()	2400	(1 900)	8 719
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(1 900)	8 719

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2022 2
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2022 .

9			2022 .	2021 .
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			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	251	(-)	26 002	13	3 713	29 979
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	4 811	4 811
:	3211					8 719	8 719
	3212			-		(3 908)	(3 908)
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(0)	(0)
:	3221					(0)	(0)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	251	(-)	26 002	13	8 524	34 790
2022 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(1 900)	(1 900)
:	3321					(1 900)	(1 900)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	251	(-)	26 002	13	6 624	32 890

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	29 979	8 719	(3 908)	34 790
:	3410	0	(3 908)	0	(3 908)
	3420	-	-	-	-
	3500	29 979	4 811	(3 908)	30 882
():					
	3401	3 713	8 719	(3 908)	8 524
:	3411	-	(3 908)	0	(3 908)
	3421	-	-	-	-
	3501	3 713	4 811	(3 908)	4 616
, ():					
	3402	0	0	0	0
:	3412	0	0	0	0
	3422	-	-	-	-
	3502	0	0	0	0
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	35 070	37 451	33 712	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	199 235	207 796
:	4111	107 342	109 250
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	91 893	98 546
-	4120	(203 361)	(203 979)
:	4121	(65 583)	(64 663)
()	4122	(32 660)	(31 003)
,	4123	(-)	(-)
,	4124	(0)	(700)
	4129	(105 118)	(107 613)
	4100	(4 126)	3 817
-	4210	0	292
()	4211	0	292
()	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	292
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	(4 126)	4 109
	4450	5 399	1 290

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	1 273	5 399
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).