

	()
	()
	17.07.2025
	0710099_4011027643_2022_000_20250717_4dba3ae8-cb8c-4953-8ab3-25db9c329860
	:
	" "
	" "
	17.07.2025 ()
	4011027643
	401101001
	22899892
()	16
) - (12300
2	01.41
()	249082, , - ,

/	
/	

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	578 809	447 804	255 546
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	578 809	447 804	255 546
II.					
		1210	190 281	126 801	41 886
		1220	27 342	68 491	32 307
		1230	35 292	16 047	15 909
	()	1240	11 340	-	-
		1250	1 438	20 196	536
		1260	625	7 170	3 168
	II	1200	266 318	238 705	93 806
		1600	845 127	686 509	349 352

<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	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	69 675	69 675	-
		1360	-	-	-
	()	1370	96 854	29 717	11 883
	III	1300	166 539	99 402	11 893
IV.					
		1410	554 933	438 070	176 154
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	18 749	39 913	19 005
	IV	1400	573 682	477 983	195 159
V.					
		1510	0	-	22 774
		1520	65 503	67 403	119 526
		1530	39 403	41 721	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	104 906	109 124	142 300
		1700	845 127	686 509	349 352

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	140 831	60 084
		2120	(102 817)	(42 954)
	()	2100	38 014	17 130
		2210	(-)	(-)
		2220	(5 870)	(2 817)
	()	2200	32 144	14 313
		2310	-	-
		2320	95	-
		2330	(5 867)	(6 777)
		2340	43 749	12 382
		2350	(2 954)	(2 033)
	()	2300	67 167	17 885
	5	2410	(30)	(10)
	∴	2411	(30)	(10)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	67 137	17 875
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	67 137	17 875

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	10	(-)	-	-	11 883	11 893
2021 .							
-	3210	0	-	69 675	-	17 875	87 550
:	3211					17 875	17 875
	3212			-		-	-
,	3213			69 675		-	69 675
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(41)	(41)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(41)	(41)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10	(-)	69 675	-	29 717	99 402
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	67 137	67 137
:	3311					67 137	67 137
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	69 675	-	96 854	166 539

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	11 893	17 874	69 635	99 402
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	11 893	17 874	69 635	99 402
():					
	3401	11 883	17 874	(40)	29 717
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	11 883	17 874	(40)	29 717
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	205 942	141 123	11 892	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	237 309	130 561
:	4111	164 744	61 817
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	72 565	68 744
-	4120	(330 861)	(158 045)
:	4121	(320 273)	(97 701)
()	4122	(2 211)	(1 783)
,	4123	(5 867)	(644)
	4124	(22)	(9)
	4129	(2 488)	(57 908)
	4100	(93 552)	(27 484)
-	4210	12 795	-
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	12 700	-
,	4214	95	-
	4219	-	-
-	4220	(24 040)	(171 592)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(0)	(171 592)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(24 040)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(11 245)	(171 592)
-	4310	125 691	257 553
:	4311	125 691	257 553
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(39 652)	(38 818)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(39 652)	(-)
,			
	4329	(0)	(38 818)
	4300	86 039	218 735
	4400	(18 758)	19 659
	4450	20 196	536

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	1 438	20 195
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).