

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	868 412	861 395	747 543
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	48 721	8 222	84 539
	I	1100	917 133	869 617	832 082
II.					
		1210	298 639	299 095	248 430
		1220	5 258	-	1 288
		1230	83 201	35 628	51 933
	()	1240	-	-	-
		1250	17 130	4 434	30 316
		1260	0	5 585	3 771
	II	1200	404 228	344 742	335 738
		1600	1 321 361	1 214 359	1 167 820

<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	29	29	29
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	27 880	27 880	27 880
	()	1350	4 485	4 485	4 485
		1360	3	3	3
	()	1370	1 171 692	1 102 413	993 322
	III	1300	1 204 089	1 134 810	1 025 719
IV.					
		1410	46 146	-	18 878
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	15 109	33 512	22 626
	IV	1400	61 255	33 512	41 504
V.					
		1510	34 000	30 035	62 000
		1520	22 017	16 002	38 597
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	56 017	46 037	100 597
		1700	1 321 361	1 214 359	1 167 820

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	539 817	472 612
		2120	(493 345)	(446 778)
	()	2100	46 472	25 834
		2210	(-)	(-)
		2220	(27 896)	(25 168)
	()	2200	18 576	666
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(642)	(1 577)
		2340	65 935	129 976
		2350	(11 578)	(9 721)
	()	2300	72 291	119 344
	5	2410	(2 459)	(9 740)
	∴	2411	(2 459)	(9 740)
	6	2412	-	-
		2460	(553)	-
	()	2400	69 279	109 604
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	69 279	109 604

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	49 907	79 999
		6200	49 907	79 999
		6310	(49 907)	(79 999)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(49 907)	(79 999)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(49 907)	(79 999)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

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>
31 2020 .	3100	29	(-)	32 365	3	993 322	1 025 719
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	109 604	109 604
:	3211					109 604	109 604
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(513)	(513)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	29	(-)	32 365	3	1 102 413	1 134 810
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	69 279	69 279
:	3311					69 279	69 279
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	29	(-)	32 365	3	1 171 692	1 204 089

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	1 025 719	109 604	0	1 135 323
:	3410	-	(513)	0	(513)
	3420	-	-	-	-
	3500	1 025 719	109 091	0	1 134 810
():					
	3401	993 322	109 604	0	1 102 926
:	3411	-	(513)	0	(513)
	3421	-	-	-	-
	3501	993 322	109 091	0	1 102 413
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	1 204 089	1 134 810	1 025 719	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	605 523	579 501
:	4111	549 671	499 502
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	55 852	79 999
-	4120	(528 033)	(407 214)
:	4121	(403 220)	(280 289)
()	4122	(88 586)	(77 131)
,	4123	(642)	(1 577)
	4124	(0)	(15 059)
	4129	(35 585)	(33 158)
	4100	77 490	172 287
-	4210	94 839	41 403
()	4211	5 912	41 403
) (4212	-	-
()	4213	88 500	-
,	4214	427	-
	4219	-	-
-	4220	(191 895)	(155 002)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(103 395)	(155 002)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(88 500)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(97 056)	(113 599)
-	4310	106 146	64 000
:	4311	106 146	64 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(73 884)	(148 570)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(56 035)	(114 843)
,			
	4329	(17 849)	(33 727)
	4300	32 262	(84 570)
	4400	12 696	(25 882)
	4450	4 434	30 316

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	17 130	4 434
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).