

1807000360
182801001

0710099
0710001

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>

I.

	1110	-	-	-
	1120	-	-	-
	1130	-	-	-
	1140	-	-	-
	1150	69 879	59 932	32 204
	1160	-	-	-
	1170	-	-	-
	1180	-	-	-
	1190	-	-	-
I	1100	69 879	59 932	32 204

II.

	1210	45 727	38 225	33 535
	1220	264	-	-
	1230	2 742	193	368
(1240	-	-	-
)	1250	359	558	158
	1260	-	-	-
II	1200	49 092	38 976	34 061
	1600	118 971	98 908	66 265

<i>I</i>			<i>31 2022 .</i>	<i>31 2021 .</i>	<i>31 2020 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	1 330	1 330	1 330
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	2 107	2 107	2 131
	()	1350	32 482	32 482	32 482
		1360	3 873	3 375	2 868
	()	1370	56 088	38 481	13 057
	III	1300	95 880	77 775	51 868
IV.					
		1410	974	1 780	2 615
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	8 820	4 482	-
	IV	1400	9 794	6 262	2 615
V.					
		1510	0	409	273
		1520	9 797	9 872	5 705
		1530	3 500	4 590	5 804
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	13 297	14 871	11 782
		1700	118 971	98 908	66 265

1
2

1807000360
182801001

0710099
0710002

2022 .

<i>3</i>			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	4	2110	91 076	67 762
		2120	(67 356)	(62 077)
	()	2100	23 720	5 685
		2210	(-)	(-)
		2220	(5 079)	(4 626)
	()	2200	18 641	1 059
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(192)	(345)
		2340	1 807	4 754
		2350	(1 812)	(313)
	()	2300	18 444	5 155
	5	2410	-	-
	..:	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	(339)	(171)
	()	2400	18 105	4 984
	,	2510	0	(24)
	()			
	,	2520	-	-
	()	,		
	()	2530	-	-
	5			
	7	2500	18 105	4 960

3			2022 .	2021 .
<i>I</i>	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

8 2411

2022 .

1.								
			,				()	
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2020	3100	1 330	(-)	34 613	2 868	13 057	51 868
2021 .								
:	-	3210	0	-	385	-	25 931	26 316
:		3211					4 984	4 984
		3212			385		20 947	21 332
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
:	-	3220	(0)	-	(409)	(-)	(-)	(409)
:		3221					(-)	(-)
		3222			(409)		(-)	(409)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(-)	(-)
		3230			-	-	-	
		3240				507	(507)	

1.

			,			()
1	2	3	4	5	6	7	8
31	2021	3200	1 330	(-)	34 589	3 375	38 481
							77 775
2022	.						
:	-	3310	0	-	-	18 105	18 105
:		3311				18 105	18 105
		3312		-		-	-
,		3313		-		-	-
		3314	-	-	-		-
		3315	-	-	-	-	
		3316	-	-	-	-	-
:	-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)
:		3321				(-)	(-)
		3322			(-)	(-)	(-)
,		3323			(-)	(-)	(-)
		3324	(-)	-	-	-	(-)
		3325	(-)	-	-	-	(-)
		3326	-	-	-	-	(-)
		3327				(-)	(-)
		3330		-	-	-	
		3340			498	(498)	
31	2022	. 3300	1 330	(-)	34 589	3 873	56 088
							95 880

2.

				2021 .	
		31 2020 .			31 2021 .
			()		
I	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
	():				
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
,			():		
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
	3.				
		31 2022		31 2021	
	
	3600	99 380		82 365	
					57 672

1807000360
182801001

0710099
0710005

2022 .

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
-	4110	90 384	72 775
:	4111	89 025	69 756
,	4112	12	12
	4113	-	-
	4119	1 347	3 007
-	4120	(78 865)	(65 135)
:	4121	(44 423)	(37 330)
,	4122	(33 337)	(26 946)
	4123	(192)	(345)
	4124	(-)	(-)
	4129	(913)	(514)
	4100	11 519	7 640
-	4210	0	500
)	4211	-	-
)	4212	-	-
(4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	0	500
-	4220	(4 090)	(399)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(4 090)	(399)
,			
()	4222	(-)	(-)
,			
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
,	4229	(-)	(-)
,	4200	(4 090)	101
-	4310	0	1 500
:	4311	0	1 500
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(7 628)	(8 841)
:			
(())	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(1 214)	(2 199)
	4329	(6 414)	(6 642)
	4300	(7 628)	(7 341)
	4400	(199)	400
	4450	558	158

		<i>2022 .</i>	<i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	359	558
	4490	-	-

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

2011 . 63-

, «

(1 3
»).