

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	1 346 155	1 236 040	1 228 782
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	2 176	67 642	8 618
	I	1100	1 348 331	1 303 682	1 237 400
II.					
		1210	578 341	475 006	382 981
		1220	3 296	8 028	20 246
		1230	178 113	103 148	110 806
	(1240	86 000	40 000	10 000
)	1250	444	147	3 977
		1260	36	12 229	12 024
	II	1200	846 230	638 558	540 033
		1600	2 194 561	1 942 240	1 777 433

<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	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	1 369 522	1 102 914	943 677
	III	1300	1 369 532	1 102 924	943 687
IV.					
		1410	471 212	539 372	598 532
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	54 619	38 067	24 345
	IV	1400	525 831	577 439	622 877
V.					
		1510	68 160	59 160	3 602
		1520	108 870	67 570	63 437
		1530	92 364	100 643	109 008
		1540	846	730	1 759
		1550	28 958	33 774	33 063
	V	1500	299 198	261 877	210 869
		1700	2 194 561	1 942 240	1 777 433

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 045 447	741 132
		2120	(730 047)	(591 745)
	()	2100	315 400	149 387
		2210	(168)	(97)
		2220	(22 692)	(20 350)
	()	2200	292 540	128 940
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(70 979)	(57 623)
		2340	129 326	112 949
		2350	(23 896)	(10 359)
	()	2300	326 991	173 907
	5	2410	(383)	-
	∴	2411	(383)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	326 608	173 907
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	326 608	173 907

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	(-)	-	-	943 677	943 687
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	207 237	207 237
:	3211					173 907	173 907
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
6		0	-	-	-	33 330	33 330
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(48 000)	(48 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(48 000)	(48 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	1 102 914	1 102 924
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	326 608	326 608
:	3311					326 608	326 608
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(60 000)	(60 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(60 000)	(60 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	1 369 522	1 369 532

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	943 687	173 907	(48 000)	1 069 594
:	3410	-	33 330	0	33 330
	3420	-	-	-	-
	3500	943 687	207 237	(48 000)	1 102 924
():					
	3401	943 677	173 907	(48 000)	1 069 584
:	3411	-	33 330	0	33 330
	3421	-	-	-	-
	3501	943 677	207 237	(48 000)	1 102 914
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	1 369 532	1 203 567	1 052 694	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 924 307	947 302
:	4111	1 054 680	830 146
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	869 627	117 156
-	4120	(1 698 717)	(763 189)
:	4121	(762 315)	(522 761)
()	4122	(122 646)	(69 750)
,	4123	(70 979)	(57 623)
	4124	(-)	(-)
	4129	(742 777)	(113 055)
	4100	225 590	184 113
-	4210	650	69
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	650	69
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(126 407)	(147 577)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:	4221	(126 407)	(147 577)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(125 757)	(147 508)
-	4310	1 672	196
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	1 672	196
-	4320	(101 208)	(40 631)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(42 048)	(37 029)
() ,	4323	(59 160)	(3 602)
	4329	(-)	(-)
	4300	(99 536)	(40 435)
	4400	297	(3 830)
	4450	147	3 977

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	444	147
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).