

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	-	-	-
5.2		1150	73 192	89 501	82 661
5.21			73 113	89 366	82 536
		1160	-	-	-
5.3		1170	95	95	95
7.4		1180	26 467	24 461	19 141
		1190	-	-	-
	I	1100	99 754	114 057	101 897
II.					
5.4		1210	14 694	18 180	10 820
		1220	-	-	-
5.5		1230	16 876	15 720	25 458
			1 617	232	1 429
5.52			13 926	14 741	23 072
5.51			929	183	310
	(1240	-	-	-
)				

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1250	8 463	10 470	23 184
6.3			0	-	-
			8 443	10 452	23 176
			20	18	8
		1260	45	89	113
	II	1200	40 078	44 459	59 575
		1600	139 832	158 516	161 472
III.					
	(1310	243 928	243 928	243 928
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
)	1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	112	112	112
6.1	(1370	(118 193)	(104 480)	(94 283)
	III	1300	125 847	139 560	149 757
IV.					
		1410	-	-	-
7.4		1420	2 141	3 196	33
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	2 141	3 196	33
V.					
		1510	-	-	-
5.6		1520	10 015	13 643	9 098
			0	1 372	-
			936	1 062	1 098
			2 337	1 743	806
			6 273	9 229	6 970
		1530	-	-	-
6.6		1540	1 829	2 117	2 584

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1550	-	-	-
	V	1500	11 844	15 760	11 682
		1700	139 832	158 516	161 472

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
6.21	4	2110	121 655	107 937
			41 009	22 422
			80 646	85 515
6.22		2120	(100 060)	(94 918)
	()	2100	21 595	13 019
		2210	(-)	(-)
		2220	(32 109)	(29 960)
	()	2200	(10 514)	(16 941)
		2310	-	-
		2320	123	135
		2330	(-)	(-)
6,41		2340	582	231
6.42		2350	(7 048)	(11 595)
	()	2300	(16 857)	(28 170)
	5	2410	3 062	5 323
	∴	2411	(-)	(-)
7.2	6	2412	3 062	5 323
		2460	-	-
6.1	()	2400	(13 795)	(22 847)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			

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	243 928	(-)	-	112	(94 283)	149 757
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	12 650	12 650
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		0	-	-	-	12 650	12 650
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(22 847)	(22 847)
:	3221					(22 847)	(22 847)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	243 928	(-)	-	112	(104 480)	139 560
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	82	82
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		82	82
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(13 795)	(13 795)
:	3321					(13 795)	(0)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	243 928	(-)	-	112	(118 193)	125 847

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	149 757	(22 847)	0	126 910
:	3410	-	12 650	0	12 650
	3420	-	-	-	-
	3500	149 757	(10 197)	0	139 560
():					
	3401	(94 283)	(22 847)	0	(117 130)
:	3411	-	12 650	0	12 650
	3421	-	-	-	-
	3501	(94 283)	(10 197)	0	(104 480)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	125 847	139 560	149 757	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	118 735	108 529
:	4111	76 781	82 459
,	4112	-	-
,	4113	-	-
,		41 009	22 422
		0	3 106
	4119	945	542
-	4120	(120 742)	(121 186)
:	4121	(59 008)	(67 632)
()	4122	(57 994)	(50 896)
,	4123	(-)	(-)
,	4124	(1 285)	(-)
		(839)	(925)
		(503)	-
	4129	(1 113)	(1 733)
	4100	(2 007)	(12 657)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
'	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(57)
:	4221	(0)	(57)
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	(57)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
()	4329	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4300	-	-
	4400	(2 007)	(12 714)
	4450	10 470	23 184
	4500	8 463	10 470
	4490	-	-

«
()»,
: <https://bo.nalog.ru>



()
()

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).