



31 2020 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<b>I.</b>					
		1110	-	-	-
4.6		1120	4 163	2 195	1 857
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
4.5		1150	17 761	24 704	25 891
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	409	77	9
	<b>I</b>	1100	22 333	26 976	27 756
<b>II.</b>					
4.7		1210	62 052	22 082	57 745
			20 110	7 084	6 579
		1220	-	-	-
4.8		1230	44 393	55 727	76 120
4.9	(	1240	14 900	18 900	23 850
	)		10 000	-	-
		1250	5 801	205	2 275
			5 486	36	2 093
		1260	0	-	3
	<b>II</b>	1200	127 147	96 913	159 993
		1600	149 480	123 890	187 749

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<b>III.</b>					
1.3	( , ) ,	1310	1 000	1 000	1 000
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	( )	1350	-	-	-
4.11		1360	50	50	50
4.11	( )	1370	52 662	52 557	48 851
	<b>III</b>	1300	53 712	53 607	49 901
<b>IV.</b>					
		1410	-	-	-
4.12		1420	1 304	1 415	1 424
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	1 304	1 415	1 424
<b>V.</b>					
4.10		1510	17 295	16 768	5 295
4.8		1520	73 871	48 464	128 364
			24 962	188	188
		1530	-	-	-
5.2		1540	3 298	3 636	2 766
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	94 463	68 868	136 424
		1700	149 480	123 890	187 749

1

2

2020 .

3			2020 .	2019 .
I	2	3	4	5
4.2	4	2110	31 844	163 774
			2 557	-
		2120	(19 658)	(125 273)
			(1 380)	(-)
	( )	2100	12 186	38 501
		2210	(450)	(530)
		2220	(26 363)	(32 600)
			(2 018)	(-)
	( )	2200	(14 627)	5 371
		2310	-	-
		2320	360	1 011
			5	-
		2330	(669)	(1 553)
		2340	19 494	30 304
		2350	(4 437)	(33 395)
	( )	2300	121	1 738
4.12	5	2410	(15)	(376)
	. . :	2411	(126)	(385)
		2412	111	8
	6	2460	0	(16)
	( )	2400	106	1 346
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	'	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	106	1 346
	( )	2900	-	-
	( )	2910	-	-

3  
4  
5 ( )  
6  
7  
" ( )", "  
( ) " "  
( ) " "  
( ) " "

2020  
19.04.2019 . 61 "  
02.07.2010 . 66 " "

			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	( )	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411

2020 .

9			2020 .	2019 .
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			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		<b>6400</b>	<b>0</b>	<b>-</b>

9

0710002 0710005.

2020 .

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2018 .</b>	3100	1 000	(-)	-	50	48 851	49 901
<b>2019 .</b>							
-	3210	0	-	-	-	3 706	3 706
:	3211					1 345	1 345
	3212			-		-	-
,	3213			-		2 361	2 361
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2019 .</b>	3200	1 000	(-)	-	50	52 557	53 607
<b>2020 .</b>							
-	3310	0	-	-	-	106	106
:	3311					106	106
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
<b>31 2020 .</b>	3300	1 000	(-)	-	50	52 662	53 712

<b>2.</b>					
		31 2018 .	2019 .		31 2019 .
			( )		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	49 901	1 345	2 361	53 607
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	49 901	1 345	2 361	53 607
( ):					
	3401	48 851	1 345	2 361	52 557
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	48 851	1 345	2 361	52 557
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
<b>3.</b>					
		31 2020 .	31 2019 .	31 2018 .	
	3600	53 712	53 607	49 900	

2020 .

		2020 .	2019 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	108 677	165 081
:	4111	100 783	159 967
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	7 894	5 114
-	4120	(107 465)	(179 235)
:	4121	(49 905)	(98 014)
( )	4122	(42 355)	(49 856)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(15 205)	(31 365)
	4100	1 212	(14 154)
-	4210	383 383	172 194
( )	4211	-	-
) (	4212	-	-
( )	4213	0	1 275
,	4214	-	-
	4219	383 383	170 919
-	4220	(379 000)	(170 110)

		2020 .	2019 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(0)	(5 210)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(379 000)	(164 900)
	4200	4 383	2 084
-	4310	0	10 000
:	4311	0	10 000
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
( )	4321	(-)	(-)
( )			
( )	4322	(-)	(-)
( )			
( )	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	0	10 000
	4400	5 595	(2 070)
	4450	205	2 275

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
	4500	5 800	205
	4490	-	-

«  
 ( ) »,  
 : <https://bo.nalog.ru>



( )  
 ( ) ,

( )

6 6 2011 . 63- « ( 1 3 »).