

	()
	()
	17.05.2024
	0710099_6808004617_2020_003_20240517_89487117-7d3e-4306-a215-a86a1e4a3f17
	:
	" "
	17.05.2024 ()
	6808004617
	682101001
	()
) - (12300
2	01.1
()	393564, , . 1 , - , ,

/	
/	

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>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	31 650	38 128	50 482
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	31 650	38 128	50 482
II.					
		1210	39 192	31 259	27 251
		1220	8	-	3
		1230	28 389	25 756	96 126
	(1240	3 500	3 630	-
)	1250	113	88	1 063
		1260	-	-	-
	II	1200	71 202	60 733	124 443
		1600	102 852	98 861	174 925

<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>
III.					
	(,)	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	70 988	70 030	77 535
	III	1300	70 998	70 040	77 545
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	17 148	21 898	91 075
		1520	14 706	6 923	6 305
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	31 854	28 821	97 380
		1700	102 852	98 861	174 925

1
2

2020 .

3			2020 .	2019 .
I	2	3	4	5
	4	2110	37 799	62 990
		2120	(36 017)	(57 420)
	()	2100	1 782	5 570
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	1 782	5 570
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	0	16 763
		2350	(584)	(20 965)
	()	2300	1 198	1 368
	5	2410	(240)	(1 238)
	∴	2411	(240)	(1 238)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	958	130
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	958	130

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2020
19.04.2019 . 61 " , 2
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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2020 .

1.								
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2018 .	3100	10	(-)	-	-	77 535	77 545
2019 .								
-	3210	0	-	-	-	130	130	
:	3211					130	130	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		-	-	
	3214	-	-	-			-	
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(7 635)	(7 635)	
:	3221					(-)	(-)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(7 635)	(7 635)	
	3224	(-)	-	-		-	(-)	
	3225	(-)	-	-		-	(-)	
	3226	-	-	-	-	-	(-)	
	3227					(-)	(-)	
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3200	10	(-)	-	-	70 030	70 040
2020 .							
-	3310	0	-	-	-	958	958
:	3311					958	958
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2020 .	3300	10	(-)	-	-	70 988	70 998

2.					
		<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>2019</i> .		<i>31</i> <i>2019</i> .
			()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
:	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		<i>31</i> . <i>2020</i>	<i>31</i> . <i>2019</i>	<i>31</i> <i>2018</i> .	
	3600	70 998	70 040	77 545	

2020 .

		2020 .	2019 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	62 178	121 104
:	4111	49 694	117 129
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	12 484	3 975
-	4120	(52 701)	(83 449)
:	4121	(42 052)	(68 212)
()	4122	(902)	(3 734)
	4123	(-)	(-)
	4124	(916)	(1 081)
	4129	(8 831)	(10 422)
	4100	9 477	37 655
-	4210	5 850	35 511
()	4211	0	35 511
) (4212	-	-
()	4213	5 850	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(1 929)	(16 391)

		2020 .	2019 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(1 929)	(11 186)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(3 630)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(0)	(1 575)
	4200	3 921	19 120
-	4310	4 950	-
:	4311	4 950	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(18 323)	(57 750)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(9 700)	(57 750)
,			
	4329	(8 623)	(-)
	4300	(13 373)	(57 750)
	4400	25	(975)
	4450	88	1 063

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
	4500	113	88
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).