

	()
	()
	12.05.2024
	0710099_7729530150_2020_001_20240512_eae6c770-c58e-47c5-96ee-659c101fb200
	:
	" - "
	12.05.2024 ()
	7729530150
	770901001
()	
) - (12267
2	61.10
()	109028, , , . 27
	<u> </u>
/	
/	

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.					
1.1		1110	0	-	125
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	152 472	102 768	74 137
2.1		1160	8 099	14 758	7 314
		1170	-	-	-
		1180	2 357	358	330
		1190	5 882	901	994
	I	1100	168 810	118 785	82 900
II.					
4.1		1210	106 082	69 857	61 904
		1220	213	418	1 546
5.1		1230	40 442	63 257	76 146
	()	1240	-	-	-
		1250	264 984	272 358	1 657
		1260	1 297	186	3
	II	1200	413 018	406 075	141 256
		1600	581 828	524 860	224 156

<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	100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	25 000	26 233	26 233
	()	1350	-	-	-
		1360	50	50	50
	()	1370	419 484	314 904	121 042
	III	1300	444 634	341 288	147 425
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	6 249	2 483	175
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	6 249	2 483	175
V.					
5.1		1510	0	10 502	-
5.1		1520	124 289	166 619	71 803
		1530	-	-	-
7		1540	6 655	3 969	4 753
		1550	-	-	-
	V	1500	130 944	181 090	76 556
		1700	581 828	524 860	224 156

1

2

2020 .

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	4	2110	649 697	699 952
6		2120	(472 052)	(398 148)
	()	2100	177 645	301 804
6		2210	(16 404)	(12 420)
6		2220	(38 166)	(36 483)
	()	2200	123 075	252 901
		2310	-	-
		2320	3 875	1
		2330	(1 847)	(5 041)
		2340	24 691	43 524
		2350	(22 492)	(46 889)
	()	2300	127 302	244 496
	5	2410	(23 956)	(50 703)
	∴	2411	(22 188)	(47 928)
	6	2412	(1 768)	(2 775)
		2460	-	-
	()	2400	103 346	193 793
	,	2510	(1 233)	26 233
	()			
	,	2520	1 233	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	103 346	220 026

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 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3100	100	(-)	26 233	50	121 042	147 425
2019 .							
-	3210	0	-	-	-	193 794	193 794
:	3211					193 794	193 794
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(68)	(68)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(68)	(68)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3200	100	(-)	26 233	50	314 904	341 287
2020 .							
-	3310	0	-	-	-	103 346	103 346
:	3311					103 346	103 346
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(1 233)	(-)	(-)	(1 233)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(1 233)		(-)	(1 233)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	1 233	
	3340				-	-	
31 2020 .	3300	100	(-)	25 000	50	419 484	444 634

2.					
		31 2018 .	2019 .		31 2019 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
:	3400	147 493	0	193 795	341 288
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	147 493	0	193 795	341 288
():					
	3401	121 110	0	193 794	314 904
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	121 110	0	193 794	314 904
, ():					
	3402	26 383	0	147 425	173 808
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	26 383	0	147 425	173 808
3.					
		31 2020 .	31 2019 .	31 2018 .	
	3600	444 634	341 288	147 425	

2020 .

		2020 .	2019 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	737 420	811 342
:	4111	674 118	695 615
,	4112	5 736	9 640
	4113	-	-
	4119	57 566	106 087
-	4120	(588 596)	(511 401)
:	4121	(388 801)	(358 298)
()	4122	(110 391)	(99 870)
	4123	(1 849)	(5 040)
	4124	(47 344)	(4 236)
	4129	(40 211)	(43 957)
	4100	148 824	299 941
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(145 643)	(39 599)

		2020 .	2019 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(145 643)	(39 599)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(145 643)	(39 599)
-	4310	78 550	195 550
:	4311	78 550	195 550
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(89 050)	(185 050)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(89 050)	(185 050)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(10 500)	10 500
	4400	(7 319)	270 842
	4450	272 358	1 741

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
	4500	264 984	272 356
	4490	(55)	(227)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).