

	()
	()
	10.05.2024
	0710099_7017347363_2020_000_20240510_aa0b58f5-8f89-4f37-84e5-c0deae18c3ed
	:
	" " "
	10.05.2024 ()
	7017347363
	701701001
	()
) - (12300
2	45.1
()	634041, , , , . 37
	<u> </u>
/	
/	

31 2020 .

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	4 127	210	1 053
			3 951	-	966
			176	210	87
		1160	25	48	64
		1170	14	251	251
		1180	2 078	2 807	2 973
		1190	-	-	-
	I	1100	6 244	3 315	4 340
II.					
		1210	22 277	2 140	2 836
			21 859	2 025	2 556
			417	115	280
		1220	5	2	-
			1	2	-
	-		4	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1230	4 055	3 723	13 121
			0	-	-
			895	804	2 117
			0	-	-
			0	-	-
			0	2	-
			2 293	935	97
			223	1 800	7 941
			643	182	2 966
	(1240	-	-	-
)				
		1250	140	727	273
			140	707	8
			1	20	265
		1260	212	151	447
			137	-	10
			75	151	437
			0	-	-
	II	1200	26 689	6 743	16 677
		1600	32 933	10 058	21 017
III.					
	(1310	10	10	10
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
	,				
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)				
		1360	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	()	1370	3 181	(6 554)	(8 907)
	()		9 735	2 353	(10 658)
	III	1300	3 191	(6 544)	(8 897)
	IV.				
		1410	-	-	-
		1420	686	20	212
		1430	-	-	-
		1450	821	-	64
	IV	1400	1 507	20	276
	V.				
		1510	11 870	9 910	12 224
	()		0	-	-
			0	-	527
			11 870	9 910	500
			0	-	11 198
		1520	13 690	6 184	15 604
			0	155	701
			10	14	1
			1	-	211
			0	32	66
			64	1 759	3 020
			9 514	1	7 361
			4 102	4 223	4 244
		1530	-	-	-
		1540	2 675	488	1 810
			2 675	488	1 810
		1550	-	-	-
	V	1500	28 235	16 582	29 638

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1700	32 933	10 058	21 017

1

2

2020 .

3			2020 .	2019 .
I	2	3	4	5
	4	2110	661 530	763 360
		2120	(614 035)	(708 042)
	()	2100	47 495	55 318
		2210	(36 459)	(43 201)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	11 036	12 117
		2310	-	-
		2320	79	-
		2330	(738)	(439)
		2340	2 885	5 531
		2350	(1 023)	(14 170)
	()	2300	12 239	3 039
	5	2410	(2 504)	(618)
	. . .	2411	(1 109)	(646)
	6	2412	(1 395)	28
		2460	0	(68)
	()	2400	9 735	2 353
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	9 735	2 353
	7			

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 .
«
() » ,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,
() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).