

	()
	()
	29.12.2025
	0710099_7017057110_2019_000_20251229_8be2b8de-f3d8-454f-8a3b-42fc8b0a38cd
	:
	" "
	29.12.2025 ()
	7017057110
	701701001
	58913455
()	16
) - (12300
2	47.19.2
()	634009, , . , . , .27, .6
	_____.
/	
/	

31 2019 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	336	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	5 065	5 773	4 004
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	5 401	5 773	4 004
II.					
		1210	140 695	140 847	124 771
1	.		71	70	60
1			300	76	-
1			42	33	9
1			4 079	4 020	4 417
1			136 203	136 648	120 285
		1220	16 363	24 046	22 790

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>	<i>31</i> <i>2017 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1230	15 053	16 710	12 761
2	.		89	1 020	917
2			7 305	5 997	4 291
2			7 508	9 448	7 445
2	.		151	245	108
	(1240	-	-	-
)				
		1250	12 709	5 734	10 595
		1260	-	-	-
	II	1200	184 820	187 337	170 917
		1600	190 221	193 110	174 921
III.					
	(1310	10	10	10
	, ,				
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
		1370	158 603	156 822	154 341
	()				
	III	1300	158 613	156 832	154 351
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>	<i>31</i> <i>2017 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1520	31 608	36 278	20 570
3	.		1 185	577	326
3			1 145	861	477
3			1 041	12 966	7 675
3			21 085	18 396	9 051
3			2 006	1 107	412
3			5 146	2 371	2 629
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	31 608	36 278	20 570
		1700	190 221	193 110	174 921

1

2

2019 .

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	4	2110	540 984	475 134
4	. ()		0	177 439
4	. . ()		0	297 695
4	()		193 474	-
4	()		347 510	-
		2120	(422 737)	(392 514)
5	()		(262 978)	(-)
5	()		(0)	(151 461)
5	. ()		(0)	(241 053)
5	()		(159 759)	(-)
	()	2100	118 247	82 620
		2210	(107 591)	(73 634)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	10 656	8 986
		2310	-	-
		2320	114	-
		2330	(478)	(190)
		2340	938	698
		2350	(4 916)	(3 407)
	()	2300	6 314	6 087
	5	2410	(1 263)	(626)
	. ∴	2411	(1 263)	(626)
	6	2412	-	-
		2460	(1 270)	(980)
6			0	(980)
	()	2400	3 781	4 481

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		2450	-	-

8 2411 .

«

() »,
: https://bo.nalog.ru



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).