

	()	()
--	-----	-----

	18.12.2025 0710099_4401158176_2022_000_20251218_8ae08d0e-1c64-4556-b656-c1742dad9637	:
		" "

		()
		18.12.2025

	4401158176
	370201001
	24994548
()	16
- ()	12300
2	68.20.2
()	. . , . , 117, 225, 153035
	— . — .
/	
/	

4401158176
370201001

0710099
0710001

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>

I.

	1110	87	47	-
	1120	-	-	-
	1130	-	-	-
	1140	-	-	-
	1150	8 428	13 426	3 494
	1160	-	-	-
	1170	0	-	-
	1180	-	-	-
	1190	-	-	-
I	1100	8 515	13 473	3 494

II.

	1210	6 752	99 767	90 508
	1220	-	-	-
	1230	58 037	31 778	50 037
(1240	-	-	-
)	1250	4 396	143	325
	1260	0	-	-
II	1200	69 185	131 688	140 870
	1600	77 700	145 161	144 364

<i>I</i>			<i>31 2022 .</i>	<i>31 2021 .</i>	<i>31 2020 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	20	20	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
	1360	-	-	-	-
	()	1370	73 393	129 969	106 401
	III	1300	73 413	129 989	106 411
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	0	-	26 618
		1520	4 287	15 172	11 335
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	4 287	15 172	37 953
		1700	77 700	145 161	144 364

2022 .

<i>3</i>			<i>2022 .</i>	<i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	<i>4</i>	2110	150 856	152 694
		2120	(190 656)	(148 133)
	()	2100	(39 800)	4 561
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	(39 800)	4 561
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	101 927	30 475
		2350	(86 792)	(12 725)
	()	2300	(24 665)	22 311
	<i>5</i>	2410	(3 257)	(8 575)
	..:	2411	(-)	(-)
	<i>6</i>	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	(27 922)	13 736
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() <i>5</i>			
	<i>7</i>	2500	(27 922)	13 736

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

7 , " () ", " . () " ,

2022

2

19.04.2019 . 61 "

02.07.

			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	8	2410		
..	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

2411

1

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
6 2011 . 63- « (1 3
»).