

	()
	()
	12.12.2025
	0710099_7811290215_2022_001_20251212_f9ff7e36-f367-4e2e-ab6c-e01fa640b465
	:
	" "
	12.12.2025 ()
	7811290215
	770301001
	92067414
()	16
) - (20600 ()
2	94.12
()	123022, , , 28, 521
	_____.
/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	-	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	-	-	-
II.					
		1210	-	-	-
		1220	-	-	-
		1230	7 715 588	6 631 644	5 072 979
	(1240	596 533	49 887	3 287
)	1250	78	196	133
		1260	-	-	-
	II	1200	8 312 199	6 681 726	5 076 399
		1600	8 312 199	6 681 726	5 076 399
III.					
		1310	-	-	-
		1320	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1350	5 934 689	5 930 761	4 988 904
		1360	-	-	-
		1370	-	-	-
	III	1300	5 934 689	5 930 761	4 988 904
	IV.				
		1410	3 833	1 275	1 275
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	16	16	-
	IV	1400	3 849	1 291	1 275
	V.				
		1510	0	10 358	10 373
		1520	2 373 661	739 316	75 847
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	2 373 661	749 674	86 220
		1700	8 312 199	6 681 726	5 076 399

1
2

.

" "

"


2022 .

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	4	2110	-	-
		2120	(-)	(-)
	()	2100	-	-
		2210	(-)	(-)
		2220	(0)	(180)
	()	2200	0	(180)
		2310	-	-
		2320	4 574	-
		2330	(-)	(-)
		2340	0	729
		2350	(4)	(163)
			(4)	(163)
	()	2300	4 570	386
	5	2410	(212)	(24)
	. ∴	2411	(212)	(24)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	4 358	362
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	4 358	362

2022 .

9			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6100	5 930 761	4 988 904
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	4 358	-
		6250	92	942 224
			52	-
			40	-
		6200	4 450	942 224
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	, ,	6312	(-)	(-)
		6313	(-)	(-)
		6320	(497)	(367)
	: (,)	6321	(269)	(-)
	,	6322	(-)	(-)
		6323	(-)	(-)

9			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	‘ ‘ ()	6324	(-)	(-)
		6325	(-)	(-)
		6326	(228)	(367)
	’	6330	(-)	(-)
		6350	(24)	(-)
			(24)	-
		6300	(521)	(367)
		6400	5 934 689	5 930 761

9 . ,
 , 0710002 0710005.
 «
() »,
 : <https://bo.nalog.ru>

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