

	()
	()
	02.01.2026
	0710099_1841092435_2023_000_20260102_251239f0-c65b-499b-9c5b-f98121f6e63c
	:
	" "
	02.01.2026 ()
	1841092435
	184101001
	43967149
()	16
) - (12300
2	68.20.2
()	. , . , . 146, 030, 426075
	<u>.....</u>
/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	49	58	67
	,		0	-	-
			49	58	67
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	12 180	12 743	35 698
			12 174	12 737	35 419
	,		0	-	86
			6	6	193
		1160	32 317	33 242	1 552
			27 599	28 514	1 552
			4 668	4 668	-
	.		50	60	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	170	240	404
			170	240	404
	I	1100	44 716	46 283	37 721
II.					
		1210	703	758	790

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1220	-	-	-
		1230	3 075	2 827	2 595
			2 066	1 769	1 622
			1 009	1 058	973
	(1240	10 000	10 000	10 000
)				
	3-		10 000	10 000	10 000
		1250	16 508	7 633	8 093
			15	22	9
			16 493	7 611	8 084
	3-		0	-	-
		1260	92	97	79
			92	97	79
	II	1200	30 378	21 315	21 557
		1600	75 094	67 598	59 278
III.					
	(
	, ,	1310	67	67	67
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	3 171	3 171	3 171
	(1350	5 977	5 977	5 977
)	1360	17	17	17
		1370	52 044	45 971	37 416
	(
	III	1300	61 276	55 203	46 648
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	IV	1400	-	-	-
	V.				
		1510	-	-	-
		1520	13 818	12 395	12 630
			10	52	21
			1 468	1 554	2 316
			2 077	2 490	2 514
			841	803	734
			9 422	7 496	7 045
		1530	-	-	-
		1540	0	-	-
			0	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	13 818	12 395	12 630
		1700	75 094	67 598	59 278

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	4	2110	115 050	106 717
		2120	(65 934)	(63 128)
	()	2100	49 116	43 589
		2210	(-)	(-)
		2220	(36 397)	(34 858)
	()	2200	12 719	8 731
		2310	-	-
		2320	687	785
		2330	(-)	(-)
		2340	1 429	372
	,		940	-
			237	122
			11	76
	,		149	129
			92	45
		2350	(7 149)	(8 704)
			(82)	(111)
			(5 981)	(6 421)
			(357)	(286)
	.		(224)	(409)
			(504)	(721)
			(1)	(756)
	()	2300	7 686	1 184
	5	2410	-	-
	.. ∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		2460	(1 638)	(1 074)
			(1 638)	(1 074)
	()	2400	6 048	110
	, ()	2510	-	-
	, ()	2520	-	-
	, () 5	2530	-	-
	7	2500	6 048	110
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

2023

2

19.04.2019 . 61 " ,
02.07.2010 . 66 " ,
"

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	· · ()	2421	-	-

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		2430	-	-
		2450	-	-

8

2411

.

«

()»,

: <https://bo.nalog.ru>



()

()

,

()

,

(1 3

6 6 2011 . 63- «»).