

	()
	()
	05.06.2024
	0710099_7704410616_2023_000_20240605_0ac8c87d-c24b-42be-a44c-188596a7d2d5
	:
	" "
	05.06.2024 ()
	7704410616
	771001001
	()
) - (12300
2	73.11
()	125375, , . . . 4

/	
/	

31 2023 .

<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>
I.					
		1110	50	57	64
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	344	-	391
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	178	556	-
		1190	-	-	-
	I	1100	572	613	455
II.					
		1210	0	-	264
		1220	1	1	1 286

<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>
		1230	24 630	16 377	253 899
			1 636	3 030	26 459
			137	-	651
			2	2	20
			0	81	108
			0	7 491	173
			20 738	5 202	211 283
			2 116	569	15 206
	(1240	-	-	-
)				
		1250	19 254	387	27 499
			25	40	7 730
			19 229	348	19 769
		1260	333	348	262
			333	348	243
	II	1200	44 218	17 113	283 210
		1600	44 790	17 726	283 665
III.					
	(1310	46	46	46
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
	,	1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
	(1370	26 579	12 903	45 115
)				
	III	1300	26 625	12 949	45 161
IV.					
		1410	-	-	-

<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>
		1420	74	360	94
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	74	360	94
	V.				
		1510	0	-	41 175
		1520	16 609	3 933	193 751
			289	1 060	17
			153	349	223
			12 859	1 537	33 549
			0	-	1 982
			3 218	986	157 942
		1530	-	-	-
		1540	1 482	484	2 071
			1 482	484	2 071
		1550	0	-	1 413
	V	1500	18 091	4 417	238 410
		1700	44 790	17 726	283 665

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	215 957	167 342
		2120	(158 003)	(134 571)
	()	2100	57 954	32 771
		2210	(5 903)	(3 632)
		2220	(36 583)	(30 268)
	()	2200	15 468	(1 129)
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(0)	(234)
		2340	6 189	53 264
			0	9 646
			572	28 539
			0	2 850
	, ,		68	11 359
			5 549	870
	,		0	1 037
		2350	(4 301)	(44 147)
			(1 937)	(5 064)
			(247)	(21 724)
			(0)	(525)
	, ,		(8)	(11 153)
			(99)	(500)
			(2 010)	(4 148)
	,		(0)	(1 033)
	()	2300	17 356	7 754
	5	2410	(3 679)	(1 888)

			2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	· · · ()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8

2411

.

2023 .

9			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

9			2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	46	(-)	-	-	45 115	45 161
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	5 788	5 788
:	3211					5 788	5 788
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(38 000)	(38 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(38 000)	(38 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	46	(-)	-	-	12 903	12 949
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	13 676	13 676
:	3311					13 676	13 676
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	46	(-)	-	-	26 579	26 625

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	45 161	5 788	(38 000)	12 949
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	45 161	5 788	(38 000)	12 949
():					
	3401	45 115	5 788	(38 000)	12 903
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	45 115	5 788	(38 000)	12 903
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	26 625	12 949	45 161	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	235 939	335 680
:	4111	206 531	325 838
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	29 408	9 842
-	4120	(217 082)	(329 367)
:	4121	(165 377)	(258 794)
()	4122	(30 617)	(39 147)
,	4123	(0)	(783)
	4124	(7 374)	(16 289)
	4129	(13 714)	(14 354)
	4100	18 857	6 313
-	4210	-	-
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	12 000	7 500
:	4311	12 000	7 500
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(12 000)	(45 643)
:			
() ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(0)	(36 143)
() ,	4323	(12 000)	(9 500)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	(38 143)
	4400	18 857	(31 830)
	4450	387	27 499

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	19 254	387
	4490	10	4 718

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).