

	()
	()
	10.05.2024
	0710099_7733286811_2023_000_20240510_3a4a8eb0-555b-4077-9b8f-1907a2d676bd
	:
	" "
	10.05.2024 ()
	7733286811
	773301001
	()
) - (12300
2	41.20
()	125481, , .99, .1, 2, . XIII, .4, 84

/	
/	

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	22 865	2 347	-
			22 865	2 347	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	4 510	404	-
			4 510	404	-
		1190	-	-	-
	I	1100	27 375	2 751	0
II.					
		1210	2 258	51 888	10 871
			2 211	51 842	10 639
			47	46	232
		1220	1 190	1 165	1 175
			1 190	1 165	1 175

<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	143 711	121 035	19 398
			87	-	-
			19	-	-
			6 140	4 160	1 899
			0	-	26
			55	1	-
			30 176	14 170	5 013
			107 234	102 704	12 460
	(1240	-	-	-
)				
		1250	2 021	4 804	3 112
			2 021	4 804	3 112
		1260	69	86	83
			69	86	83
	II	1200	149 249	178 978	34 639
		1600	176 624	181 729	34 639
III.					
	(1310	10	10	10
	,				
)		10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)				
		1360	-	-	-
	(1370	4 165	3 686	2 815
)		4 165	3 686	2 815

<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>
	III	1300	4 175	3 696	2 825
	IV.				
		1410	-	-	-
		1420	4 573	469	-
			4 573	469	-
		1430	-	-	-
		1450	22 471	2 018	-
			22 471	2 018	-
	IV	1400	27 044	2 487	0
	V.				
		1510	1	1	-
			1	1	-
		1520	145 404	175 545	31 814
			297	60	-
			26	12	36
			0	30	-
			669	592	410
			107 432	148 793	17 485
			36 980	26 058	13 883
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	145 405	175 546	31 814
		1700	176 624	181 729	34 639

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	478 380	425 254
		2120	(459 922)	(415 189)
	()	2100	18 458	10 065
		2210	(-)	(-)
		2220	(16 288)	(7 249)
	()	2200	2 170	2 816
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(316)	(-)
		2340	667	148
			667	148
		2350	(1 922)	(1 853)
			(34)	(-)
	, ,		(1 637)	(1 615)
			(6)	(88)
			(245)	(150)
	()	2300	599	1 111
	5	2410	(121)	(240)
	∴	2411	(124)	(175)
	6	2412	3	(65)
		2460	-	-
	()	2400	478	871
	,	2510	-	-
	()			

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 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	10	(-)	-	-	2 815	2 825
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	871	871
:	3211					871	871
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	3 686	3 696
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	478	478
:	3311					478	478
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	4 165	4 175

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	2 825	871	0	3 696
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	2 825	871	0	3 696
():					
	3401	2 815	871	0	3 686
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	2 815	871	0	3 686
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	4 175	3 696		2 825

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	319 797	362 793
:	4111	307 296	353 869
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	12 501	8 924
-	4120	(320 600)	(358 841)
:	4121	(303 500)	(351 004)
()	4122	(12 088)	(4 198)
,	4123	(316)	(-)
	4124	(147)	(159)
	4129	(4 549)	(3 480)
	4100	(803)	3 952
-	4210	7	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	7	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(1 987)	(2 260)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(1 987)	(2 260)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(1 980)	(2 260)
-	4310	20 433	-
:	4311	20 433	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(20 433)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(20 433)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	-
	4400	(2 783)	1 692
	4450	4 804	3 112

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	2 021	4 804
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).