

	()
	()
	12.05.2024
	0710099_9729024341_2023_000_20240511_50a7b94c-0aa3-4e86-ace5-7bdd3a88578a
	:
	" "
	12.05.2024 ()
	9729024341
	501501001
	()
) - (12300
2	62.09
()	143180, 3, 7, , , 1,

/	" " - "
	7726569791
/	5077746901821

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.					
1.		1110	21 516	17 972	17 188
1.1			19 810	16 063	15 076
1.5			988	988	988
1.1			718	921	1 123
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.		1150	6 053	4 828	904
2.1			5 225	4 013	-
		1160	-	-	-
3.		1170	13	13	13
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	27 582	22 813	18 105
II.					
		1210	-	-	-
		1220	1 077	267	1 380

<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>
5.1		1230	293 055	148 273	135 807
			211	123	96
			126	54	256
			292 464	147 932	134 383
			254	164	1 072
	(1240	0	389	-
)				
		1250	26 138	10 760	1 979
			19	9	87
			26 119	10 751	1 892
		1260	48	37	449
			48	37	449
	II	1200	320 318	159 726	139 615
		1600	347 900	182 539	157 720
III.					
	(1310	10	10	10
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(1350	-	-	-
)				
		1360	-	-	-
	(1370	37 126	11 898	21 144
)				
	III	1300	37 136	11 908	21 154
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-

<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>
		1450	4 735	3 626	-
5.3			4 735	3 626	-
	IV	1400	4 735	3 626	0
	V.				
		1510	-	-	-
5.3		1520	302 052	165 566	136 566
			0	-	-
			90	530	88
			5 911	3 165	2 234
			2 922	2 229	4 336
			293 129	146 193	129 907
		1530	-	-	-
7.		1540	3 356	1 052	-
			1 396	1 052	-
			1 960	-	-
		1550	621	386	-
5.3			621	386	-
	V	1500	306 029	167 005	136 566
		1700	347 900	182 539	157 720

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 702 477	1 165 780
6.		2120	(1 626 483)	(1 119 082)
	()	2100	75 994	46 698
		2210	(-)	(-)
6.		2220	(36 757)	(30 637)
	()	2200	39 237	16 061
		2310	-	-
		2320	0	-
			0	-
		2330	(424)	(-)
		2340	478	38
			415	-
		2350	(1 308)	(4 373)
			(0)	(1 052)
			(0)	(3 130)
			(947)	(68)
	()	2300	37 983	11 726
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	0	(23)
	()	2400	37 983	11 703
	,	2510	-	-
	()			

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2520	-	-
	() 5	2530	-	-
	7	2500	37 983	11 703
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7
" ()", "
() " "
() " "
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	10	(-)	-	-	21 144	21 154
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	12 755	12 755
:	3211					12 755	12 755
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(22 001)	(22 001)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(20 949)	(20 949)
		0	-	-	-	(1 052)	(1 052)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	11 898	11 908
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	37 983	37 983
:	3311					37 983	37 983
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(12 755)	(12 755)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(12 755)	(12 755)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	37 126	37 136

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	21 154	12 755	(20 949)	12 960
:	3410	-	(1 052)	0	(1 052)
	3420	-	-	-	-
	3500	21 154	11 703	(20 949)	11 908
():					
	3401	21 144	12 755	(20 949)	12 950
:	3411	-	(1 052)	0	(1 052)
	3421	-	-	-	-
	3501	21 144	11 703	(20 949)	11 898
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	37 136	11 908	21 155	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 584 284	1 155 585
:	4111	1 581 617	1 152 115
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	2 667	3 470
-	4120	(1 543 040)	(1 138 915)
:	4121	(1 505 520)	(1 112 484)
()	4122	(36 557)	(26 225)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(0)	(91)
	4129	(963)	(115)
	4100	41 244	16 670
-	4210	424	-
()	4211	4	-
) (4212	-	-
()	4213	389	-
,	4214	31	-
	4219	-	-
-	4220	(86)	(389)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(86)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(389)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	338	(389)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(26 204)	(7 500)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(26 204)	(7 500)
()			
,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(26 204)	(7 500)
	4400	15 378	8 781
	4450	10 760	1 979

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	26 138	10 760
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).