

	()
	()
	17.03.2026
	0710099_7743647094_2023_000_20260316_4152f2db-e653-4268-841a-17c25aa50fc3
	:
	" "
	17.03.2026 ()
	7743647094
	772601001
	81381875
()	23
) - (12300
2	52.29
()	117105, , .1, .6, .6, . 308

/	
/	

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	296 675	263 084	276 732
		1160	-	-	-
		1170	0	6 330	-
		1180	41 585	27 041	4 854
		1190	-	-	-
	I	1100	338 260	296 455	281 586
II.					
		1210	3 913	2 056	651
		1220	18 272	26 451	29 159
		1230	69 879	71 838	40 332
	()	1240	4 235	-	-
		1250	23 816	4 620	249
		1260	241	110	250
	II	1200	120 357	105 075	70 640
		1600	458 617	401 530	352 226

<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>
III.					
	(,)	1310	15 420	15 420	15 420
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	86 345	86 973	32 064
	III	1300	101 765	102 393	47 484
IV.					
		1410	276 958	232 431	263 803
		1420	38 034	34 195	1 996
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	314 992	266 627	265 799
V.					
		1510	11 279	13 251	-
		1520	25 618	15 100	34 736
		1530	-	-	-
		1540	4 142	4 149	3 897
		1550	820	10	310
	V	1500	41 859	32 510	38 943
		1700	458 617	401 530	352 226

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	577 028	450 611
		2120	(431 433)	(325 832)
	()	2100	145 595	124 779
		2210	(37)	(-)
		2220	(73 273)	(64 225)
	()	2200	72 285	60 554
		2310	-	-
		2320	234	-
		2330	(18 499)	(14 427)
		2340	292 662	407 670
		2350	(357 773)	(384 381)
	()	2300	(11 091)	69 416
	5	2410	(107)	(14 105)
	∴	2411	(10 812)	(4 093)
	6	2412	10 705	(10 013)
		2460	0	(13)
	()	2400	(11 198)	55 298
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(11 198)	55 298

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "
, () " " ,
() " .

2023
19.04.2019 . 61 " , 2
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	15 420	(-)	-	-	32 064	47 484
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	55 432	55 432
:	3211					55 432	55 432
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(523)	(523)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
6/2020		0	-	-	-	(523)	(523)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2022 .	3200	15 420	(-)	-	-	86 973	102 393
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	(627)	(627)
:	3311					(11 199)	(11 199)
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
(6/2020)		0	-	-	-	10 572	10 572
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	15 420	(-)	-	-	86 345	101 765

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	47 484	55 432	(523)	102 393
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	47 484	55 432	(523)	102 393
():					
	3401	32 064	55 432	(523)	86 973
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	32 064	55 432	(523)	86 973
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	101 765	102 394		47 484

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	544 855	420 224
:	4111	536 526	404 800
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	8 329	15 424
-	4120	(535 192)	(402 724)
:	4121	(468 653)	(355 908)
()	4122	(48 686)	(39 491)
,	4123	(0)	(2 738)
	4124	(12 417)	(1 478)
	4129	(5 436)	(3 109)
	4100	9 663	17 500
-	4210	7 608	756
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	7 405	636
,	4214	203	120
	4219	-	-
-	4220	(0)	(6 087)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(6 087)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	7 608	(5 331)
-	4310	0	632
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	632
-	4320	(2 340)	(8 618)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(0)	(6 454)
	4329	(2 340)	(2 164)
	4300	(2 340)	(7 986)
	4400	14 931	4 183
	4450	4 620	249

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	23 815	4 620
	4490	4 264	188

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).