

	()
	()
	14.05.2024
	0710099_7203534716_2023_000_20240514_f12f7493-d9c6-4e80-8cda-26a33e9b152f
	:
	" - "
	14.05.2024 ()
	7203534716
	720301001
	()
) - (12300
2	71.12.2
()	625019, , , 249, 803

/	" "
	7839347550
/	1069847542577

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	15 025	13 530	-
3.1			11 386	8 483	-
3.2			3 639	5 047	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
4		1180	4 657	1 615	-
3.8		1190	0	227	-
			0	227	-
	I	1100	19 682	15 372	0
II.					
3.4		1210	3 537 268	1 403 950	-
			182 488	2 909	-
	-		778 047	46 097	-
			2 576 733	1 354 944	-

<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>
		1220	23 477	3 705	-
			0	20	-
			711	1 539	-
	-		22 766	2 146	-
3.6		1230	4 151 110	312 083	-
			3 475 363	239 523	-
			471 646	4 427	-
			124	-	-
			187	138	-
			203 790	67 995	-
	(1240	-	-	-
)				
3.7		1250	159	59	-
			159	59	-
3.8		1260	280	23	-
			280	23	-
	II	1200	7 712 294	1 719 820	0
		1600	7 731 976	1 735 192	0
III.					
3.9	(1310	10	10	-
	,				
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)				

<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>
		1360	-	-	-
3.10	()	1370	(10 458)	(960)	-
	III	1300	(10 448)	(950)	0
	IV.				
3.11		1410	3 070 615	629 154	-
			160 760	4 926	-
			13 445	2 418	-
			2 814 003	557 640	-
			82 407	64 170	-
		1420	2 201	1 375	-
		1430	-	-	-
3.13		1450	4 323 908	1 090 608	-
			3 475 363	239 523	-
			844 350	845 450	-
			4 195	5 635	-
	IV	1400	7 396 724	1 721 137	0
	V.				
		1510	-	-	-
3.12		1520	339 641	14 716	-
			54 613	-	-
			272 921	-	-
			68	-	-
			943	-	-
			7 719	480	-
			3 377	14 236	-
		1530	-	-	-
3.14		1540	6 059	289	-
			1 374	-	-
			4 685	289	-
		1550	-	-	-
	V	1500	345 700	15 005	0

<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>
		1700	7 731 976	1 735 192	0

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	80	-
		2120	(-)	(-)
	()	2100	80	-
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	80	-
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(11 566)	(2 674)
3.18		2340	7 704	1 474
		2350	(7 933)	(-)
	()	2300	(11 715)	(1 200)
4	5	2410	2 217	240
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	2 217	240
		2460	-	-
	()	2400	(9 498)	(960)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(9 498)	(960)

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	0	(-)	-	-	-	0
2022 .							
-	3210	10	-	-	-	-	10
:	3211					-	-
:	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		10	-	-	-	-	10
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(960)	(960)
:	3221					(960)	(960)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	(960)	(950)
2023 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(9 498)	(9 498)
:	3321					(9 498)	(9 498)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	(10 458)	(10 448)

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	-	(960)	10	(950)
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	(960)	10	(950)
():					
	3401	-	(960)	0	(960)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	(960)	0	(960)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	(10 448)	(950)	-	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	981	-
:	4111	38	-
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	943	-
-	4120	(2 269 318)	(619 813)
:	4121	(1 837 727)	(574 245)
()	4122	(88 428)	(3 244)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(343 163)	(42 324)
	4100	(2 268 337)	(619 813)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(4 455)	(1 257)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(4 455)	(1 257)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(4 455)	(1 257)
-	4310	2 274 600	651 820
:	4311	2 274 600	651 810
()	4312	0	10
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 708)	(30 691)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(0)	(30 000)
,			
	4329	(1 708)	(691)
	4300	2 272 892	621 129
	4400	100	59
	4450	59	-

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	159	59
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,
 () ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).