

	()
	()
	05.05.2024
	0710099_4705014698_2023_000_20240505_541433af-153a-4774-a15d-c6caacdad170
	:
	" "
	05.05.2024 ()
	4705014698
	470501001
()	
) - (65243
2	35.30.3
()	188304, , - , , , 6

/	" - "
	7302010583
/	1027300538462

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	-	-	-
2.1		1150	1 018 367	1 106 315	1 146 744
			52 768	49 380	47 672
			38 036	37 901	37 679
			37 696	23 895	22 031
			115	274	16 167
			889 752	994 866	1 023 195
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	29 205	32 392	35 215
		1190	-	-	-
	I	1100	1 047 572	1 138 707	1 181 959
II.					
4.1		1210	35 388	30 578	24 227
	()		0	-	2
			35 388	30 578	24 225
		1220	0	-	2 681
			0	-	2 681

<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	319 040	267 877	176 780
			1 674	-	-
			70	21	2 128
			0	-	27
			416	7 464	18 556
			311 965	255 541	152 316
			4 915	4 851	3 753
3.1	(1240	13 700	-	-
)		13 700	-	-
		1250	6 303	49 571	34 661
			8	-	-
			6 211	49 550	34 612
			84	21	49
		1260	48 111	5 024	3 291
			0	-	-
	,		0	-	-
			48 111	5 024	3 291
	II	1200	422 542	353 050	241 640
		1600	1 470 114	1 491 757	1 423 599
III.					
	(1310	218 923	218 923	103 323
	,				
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	51 026	55 424	55 428
			51 026	55 424	55 428
	(1350	464 823	465 377	426 431
)				

<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>
		1360	1 848	1 498	1 130
	,		1 848	1 498	1 130
	()	1370	205 179	200 576	196 156
	III	1300	941 799	941 798	782 468
IV.					
5.3		1410	35 136	60 336	60 836
			35 136	60 336	60 836
		1420	54 631	59 079	62 116
		1430	-	-	-
5.3		1450	45 537	44 256	30 303
	IV	1400	135 304	163 671	153 255
V.					
5.3		1510	24 183	-	35 111
			107	-	-
			76	-	-
			24 000	-	35 111
5.3		1520	270 629	284 571	347 286
			59 446	60 221	159 483
	()		0	1 341	-
			14 129	11 578	11 603
			8 344	7 448	7 556
			25 663	27 992	24 302
			3 419	19 095	1 758
			159 629	156 897	142 584
		1530	82 377	87 096	91 529
			82 377	87 096	91 529
7.0		1540	15 822	14 621	13 950
			15 822	14 621	13 950

<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>
		1550	-	-	-
	V	1500	393 011	386 288	487 876
		1700	1 470 114	1 491 757	1 423 599

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
<i>I</i>	2	3	4	5
	4	2110	1 289 778	1 236 016
		2120	(1 351 390)	(1 260 954)
	()	2100	(61 612)	(24 938)
		2210	(-)	(-)
		2220	(98 020)	(96 750)
	()	2200	(159 632)	(121 688)
		2310	-	-
		2320	910	1
		2330	(11 718)	(12 892)
		2340	218 358	180 938
			125 907	55 566
			45 859	73 658
	, ,		1 659	1 290
			44 229	50 378
	,		203	-
	,		500	46

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		2350	(43 996)	(37 249)
			(28 543)	(20 196)
) (,		(499)	(1 142)
	, ,		(0)	(-)
			(392)	(246)
			(14 188)	(15 547)
	,		(203)	(-)
	,		(27)	(118)
	,		(144)	(-)
	()	2300	3 922	9 110
	5	2410	(1 618)	(2 162)
	. ∴	2411	(2 879)	(2 748)
	6	2412	1 261	586
		2460	0	49
	()	2400	2 304	6 997
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	2 304	6 997
	()	2900	-	-

2023 .

1.								
						()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	
31	2021 .	3100	103 323	(-)	481 859	1 130	196 156	782 468
2022 .								
-	:	3210	115 600	-	38 946	-	6 997	161 543
:	:	3211					6 997	6 997
	:	3212			-		-	-
,	:	3213			-		-	-
	:	3214	115 600	-	-			115 600
	:	3215	-	-	-		-	
	:	3216	-	-	-	-	-	-
	:		0	-	38 946	-	-	38 946
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(2 213)	(2 213)
:	:	3221					(-)	(-)
	:	3222			(-)		(-)	(-)
,	:	3223			(-)		(372)	(372)
	:	3224	(-)	-	-		-	(-)
	:	3225	(-)	-	-		-	(-)
	:	3226	-	-	-	-	-	(-)
	:	3227					(1 841)	(1 841)
	:	3230			(4)	-	4	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				368	(368)	
31 2022 .	3200	218 923	(-)	520 801	1 498	200 576	941 798
2023 .							
-	3310	0	-	6 923	-	2 304	9 227
:	3311					2 304	2 304
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		0	-	6 923	-	-	6 923
-	3320	(0)	-	(7 477)	(-)	(1 749)	(9 226)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(1 749)	(1 749)
		0	-	(7 477)	-	-	7 477
	3330			(4 398)	-	4 398	
	3340				350	(350)	
31 2023 .	3300	218 923	(-)	515 849	1 848	205 179	941 799

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	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	1 024 176	1 028 894	873 998	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 402 864	1 345 741
:	4111	1 245 765	1 194 391
,	4112	5 851	5 621
	4113	-	-
	4119	151 248	145 729
-	4120	(1 406 419)	(1 277 113)
:	4121	(1 061 119)	(941 876)
()	4122	(324 469)	(298 336)
	4123	(5 418)	(7 906)
	4124	(0)	(8 952)
	4129	(15 413)	(20 043)
	4100	(3 555)	68 628
-	4210	193 060	46
()	4211	500	46
) (4212	-	-
()	4213	191 650	-
,	4214	910	-
	4219	-	-
-	4220	(215 070)	(17 652)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(9 720)	(17 652)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(205 350)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(22 010)	(17 606)
-	4310	100 911	-
:	4311	100 911	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(118 614)	(36 112)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(3 090)	(500)
()			
()	4323	(102 111)	(35 612)
,			
	4329	(13 413)	(-)
	4300	(17 703)	(36 112)
	4400	(43 268)	14 910
	4450	49 571	34 661

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	6 303	49 571
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).