

	()
	()
	10.05.2024
	0710099_4414000387_2023_001_20240510_ef18b851-971a-4692-9f6a-d063e013e778
	:
	" "
	10.05.2024 ()
	4414000387
	441401001
	()
) - (12267
2	01.47
()	156519, , - , .

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	270 511	294 268	225 307
		1160	-	-	-
		1170	470 604	509 828	520 729
		1180	-	-	-
		1190	54 939	56 547	98 958
			0	-	-
	I	1100	796 054	860 643	844 994
II.					
		1210	365 010	345 680	286 791
			108	170	180
			120 794	121 989	72 724
			0	10 297	7 287
			181 717	170 928	151 252
			62 391	42 296	55 348
		1220	0	1 172	7 258
		1230	386 355	534 572	343 477
			104 011	54 474	45 516

<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>
	(1240	1 138 725	598 062	662 857
)	1250	3 182	11 233	7 706
		1260	-	-	-
	II	1200	1 893 272	1 490 719	1 308 089
		1600	2 689 326	2 351 362	2 153 083
III.					
	(1310	8 275	8 275	8 275
)	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	17 075	17 075	17 075
)	1360	40	40	40
	(1370	2 559 225	2 210 811	2 042 370
)	1300	2 584 615	2 236 201	2 067 760
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	0	-	-
			0	-	-
	IV	1400	0	0	0
V.					
		1510	-	-	-

<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>
		1520	104 711	115 161	85 323
			40 765	51 425	6 989
			33 152	1 330	943
			2 735	1 633	1 706
			4 788	3 237	3 156
			23 271	57 536	72 529
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	104 711	115 161	85 323
		1700	2 689 326	2 351 362	2 153 083

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 490 637	853 229
		2120	(969 592)	(753 386)
	()	2100	521 045	99 843
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	521 045	99 843
		2310	-	-
		2320	94 923	83 409
		2330	(-)	(-)
		2340	29 775	32 709
		2350	(276 936)	(47 520)
	()	2300	368 807	168 441
	5	2410	(20 393)	-
	∴	2411	(20 393)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	348 414	168 441
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	348 414	168 441

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.							
						()	
<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	8 275	(-)	17 075	40	2 042 370	2 067 760
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	168 441	168 441
:	3211					168 441	168 441
	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	8 275	(-)	17 075	40	2 210 811	2 236 201
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	348 414	348 414
:	3311					348 414	348 414
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	8 275	(-)	17 075	40	2 559 225	2 584 615

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	2 081 573	0	0	2 081 573
:	3410	(13 813)	0	0	(13 813)
	3420	-	-	-	-
	3500	2 067 760	0	0	2 067 760
():					
	3401	2 056 183	0	0	2 056 183
:	3411	(13 813)	0	0	(13 813)
	3421	-	-	-	-
	3501	2 042 370	0	0	2 042 370
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	2 584 615	2 236 201	2 067 760	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 493 811	905 330
:	4111	1 461 430	864 855
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	32 381	40 475
-	4120	(831 753)	(866 012)
:	4121	(679 065)	(732 474)
()	4122	(107 475)	(94 407)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(45 213)	(39 131)
	4100	662 058	39 318
-	4210	7 071 364	503 539
()	4211	1 583	-
) (4212	-	-
()	4213	92 084	16 252
,	4214	83 893	56 787
	4219	6 893 804	430 500
-	4220	(7 741 473)	(539 330)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(86 599)	(29 924)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(150 680)	(13 906)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(7 504 194)	(495 500)
	4200	(670 109)	(35 791)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	(8 051)	3 527
	4450	11 233	7 706

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	3 182	11 233
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).