

	()
	()
	13.06.2025
	0710099_3257025605_2023_000_20250613_efdca5bd-e934-4103-9d49-16d0c8f0504f
	:
	" "
	13.06.2025 ()
	3257025605
	325701001
	22345047
()	16
) - (
2	46.73.6
()	241050, , , 136 , 402

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	41 851	-	103
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	6 509	9	2 882
		1190	-	-	-
	I	1100	48 360	9	2 985
II.					
		1210	53	15	974
		1220	-	-	-
		1230	63 808	165 436	128 308
	(1240	1 112 629	427 568	48 260
)	1250	4 120	11 291	2 172
		1260	716	397	397
	II	1200	1 181 326	604 707	180 111
		1600	1 229 686	604 716	183 096

<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	510	510	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	295 056	142 343	75 360
	III	1300	295 566	142 853	75 370
IV.					
		1410	375 600	227 750	56 000
		1420	16 265	9 237	1 575
		1430	-	-	-
		1450	24 253	-	-
	IV	1400	416 118	236 987	57 575
V.					
		1510	722	319	-
		1520	517 235	224 512	50 107
		1530	-	-	-
		1540	45	45	45
		1550	-	-	-
	V	1500	518 002	224 876	50 152
		1700	1 229 686	604 716	183 096

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	3 646 125	2 045 918
		2120	(2 650 642)	(1 530 547)
	()	2100	995 483	515 371
		2210	(688 393)	(411 376)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	307 090	103 995
		2310	-	-
		2320	31 487	17 563
		2330	(33 408)	(10 069)
		2340	144 272	98 863
		2350	(258 499)	(125 019)
	()	2300	190 942	85 333
	5	2410	(38 267)	(18 355)
	∴	2411	(37 700)	(7 819)
	6	2412	(528)	(10 535)
		2460	38	-
	()	2400	152 713	66 978
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	152 713	66 978

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 .

9			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

9			2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

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	10	(-)	-	-	75 360	75 370
2022 .							
-	3210	500	-	-	-	66 983	67 483
:	3211					66 983	66 983
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		500	-	-	-	-	500
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	510	(-)	-	-	142 343	142 853
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	152 713	152 713
:	3311					152 713	152 713
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	510	(-)	-	-	295 056	295 566

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	75 370	66 983	500	142 853
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	75 370	66 983	500	142 853
():					
	3401	75 360	66 983	0	142 343
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	75 360	66 983	0	142 343
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	295 566	142 853	75 370	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	4 559 780	2 260 511
:	4111	3 706 157	2 163 302
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	853 623	97 209
-	4120	(4 108 722)	(1 998 482)
:	4121	(3 071 603)	(1 825 189)
()	4122	(35 078)	(11 570)
,	4123	(31 083)	(7 266)
	4124	(21 886)	(6 693)
	4129	(949 072)	(147 764)
	4100	451 058	262 029
-	4210	39 443	132 689
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	39 339	130 176
,	4214	104	2 513
	4219	-	-
-	4220	(657 026)	(383 995)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(657 026)	(383 995)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(617 583)	(251 306)
-	4310	484 148	216 702
:	4311	484 148	216 202
()	4312	0	500
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(324 794)	(218 306)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(318 202)	(214 998)
	4329	(6 592)	(3 308)
	4300	159 354	(1 604)
	4400	(7 171)	9 119
	4450	11 291	2 172

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	4 120	11 291
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).