

	()
	()
	01.05.2024
	0710099_2343007647_2022_000_20240501_ce1e8c73-dcd7-4963-ab4c-c4442be5eea0
	:
	" "
	01.05.2024 ()
	2343007647
	234301001
	()
) - (12247
2	23.32
()	352240, , - , ,6 ,

/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</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	122 467	95 977	138 237
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	664	991	4 446
		1190	0	2 407	1 807
	I	1100	123 131	99 375	144 490
II.					
		1210	205 283	132 509	102 707
		1220	0	328	275
		1230	34 196	27 441	13 925
	(1240	0	0	0
)	1250	14 610	8 739	9 359
		1260	-	-	-
	II	1200	254 089	169 017	126 266
		1600	377 220	268 392	270 756

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	386	386	386
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	39 995	37 122	113 582
	()	1350	24 788	24 825	26 574
		1360	19	19	19
	()	1370	246 804	164 123	104 911
	III	1300	311 992	226 475	245 472
IV.					
		1410	0	0	0
		1420	7 937	0	0
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	7 937	0	0
V.					
		1510	0	0	1 065
		1520	50 051	35 806	20 035
		1530	-	-	-
		1540	7 240	6 111	4 184
		1550	-	-	-
	V	1500	57 291	41 917	25 284
		1700	377 220	268 392	270 756

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	734 798	542 335
		2120	(488 545)	(413 111)
	()	2100	246 253	129 224
		2210	(72 670)	(51 129)
		2220	(50 585)	(40 464)
	()	2200	122 998	37 631
		2310	0	0
		2320	0	0
		2330	(2 244)	(466)
		2340	3 810	9 207
		2350	(18 658)	(11 722)
	()	2300	105 906	34 650
	5	2410	(23 257)	(7 865)
	∴	2411	(14 993)	(4 410)
	6	2412	8 264	3 455
		2460	(5)	(3)
	()	2400	82 644	26 782
	,	2510	37	1 749
	()			
	,	2520	0	0
	()			
	,	2530	0	0
	() 5			
	7	2500	82 681	28 531

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2022 2
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2022 .

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 2020 .	3100	386	(0)	140 156	19	104 911	245 472
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	59 900	59 900
:	3211					26 782	26 782
	3212			-		-	-
,	3213			-		33 118	33 118
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(76 460)	(-)	(2 437)	(78 897)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(76 460)		(114)	(76 574)
,	3223			(-)		(2 323)	(2 323)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			(1 749)	-	1 749	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	386	(-)	61 947	19	164 123	226 475
2022 .							
-	3310	0	-	2 873	-	82 644	85 517
:	3311					82 644	82 644
	3312			2 873		-	2 873
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			(37)	-	37	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	386	(-)	64 783	19	246 804	311 992

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	245 472	26 782	(78 897)	193 357
:	3410	-	33 118	0	33 118
	3420	-	-	-	-
	3500	245 472	59 900	(78 897)	226 475
():					
	3401	104 911	26 782	(688)	131 005
:	3411	-	33 118	0	33 118
	3421	-	-	-	-
	3501	104 911	59 900	(688)	164 123
, ():					
	3402	140 561	0	(78 209)	62 352
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	140 561	0	(78 209)	62 352
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	311 992	226 475	245 472	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	701 671	524 935
:	4111	698 284	518 497
,	4112	2 300	1 738
	4113	0	4 700
	4119	1 087	0
-	4120	(661 953)	(517 228)
:	4121	(419 224)	(344 888)
()	4122	(221 662)	(159 705)
	4123	(5)	(466)
	4124	(16 331)	(4 998)
	4129	(4 731)	(7 171)
	4100	39 718	7 707
-	4210	183	323
()	4211	183	323
) (4212	0	0
()	4213	0	0
,	4214	0	0
	4219	0	0
-	4220	(34 030)	(7 585)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(21 743)	(7 585)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(0)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(12 287)	(-)
	4200	(33 847)	(7 262)
-	4310	6 168	34 620
:	4311	6 168	34 620
()	4312	0	0
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(6 168)	(35 685)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(0)	(0)
()			
()	4323	(6 168)	(35 685)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	0	(1 065)
	4400	5 871	(620)
	4450	8 739	9 359

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	14 610	8 739
	4490	0	0

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).