

	()
	()
	31.05.2024
	0710099_7610057890_2022_000_20240530_accd8ec5-6a07-4a06-9206-1bfc74a38b20
	:
	" - "
	31.05.2024 ()
	7610057890
	770101001
()	
) - (12300
2	56.29
()	105005, , . 9, .3, .318

/	" . "
	7714292721
/	1037714002743

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	-	-	-
2.1		1150	21 966	16 971	22 566
		1160	-	-	-
3.1		1170	100	-	3
		1180	4 524	3 685	2 726
		1190	-	-	-
	I	1100	26 590	20 657	25 295
II.					
4.1		1210	89 297	60 749	56 416
		1220	-	-	-
5.1		1230	131 329	100 935	52 552
	()	1240	-	-	-
2.8		1250	83 012	40 489	84 680
2.9		1260	744	583	275
	II	1200	304 382	202 757	193 924
		1600	330 973	223 413	219 219

<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	100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	134 313	26 243	(7 736)
	III	1300	134 413	26 343	(7 636)
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
5.3		1450	5 787	-	-
	IV	1400	5 787	0	0
V.					
		1510	0	-	68 564
5.3		1520	168 153	178 643	144 662
		1530	-	-	-
7		1540	22 620	18 427	13 628
		1550	-	-	-
	V	1500	190 773	197 070	226 855
		1700	330 973	223 413	219 219

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
3.1	4	2110	1 612 610	873 121
6		2120	(642 624)	(389 829)
	()	2100	969 986	483 292
6		2210	(768 101)	(461 022)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	201 885	22 270
		2310	-	-
3.2		2320	3 148	2 129
3.5		2330	(699)	(-)
3.2		2340	39 927	70 289
3.5		2350	(21 401)	(6 380)
	()	2300	222 860	88 308
3.6	5	2410	(37 217)	(4 329)
	∴	2411	(38 055)	(5 289)
		2412	838	960
		2460	(3)	-
	()	2400	185 640	83 979
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	185 640	83 979

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 .

9			2022 .	2021 .
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			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

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	100	(-)	-	-	(7 736)	(7 636)
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	83 979	83 979
:	3211					83 979	83 979
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(50 000)	(50 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(50 000)	(50 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	100	(-)	-	-	26 243	26 343
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	185 642	185 642
:	3311					185 642	185 642
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(77 572)	(77 572)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(77 572)	(77 572)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	100	(-)	-	-	134 313	134 413

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	(7 636)	83 979	(50 000)	26 343
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	(7 636)	83 979	(50 000)	26 343
():					
	3401	(7 736)	83 979	(50 000)	26 243
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(7 736)	83 979	(50 000)	26 243
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	134 413	26 343	(7 636)	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 593 521	850 071
:	4111	1 557 969	843 311
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	35 552	6 760
-	4120	(1 474 098)	(847 448)
:	4121	(936 734)	(468 153)
()	4122	(307 945)	(326 263)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(42 467)	(4 416)
	4129	(186 952)	(48 616)
	4100	119 423	2 623
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(4 270)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(4 170)	(-)
()	4222	(100)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(4 270)	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(72 630)	(46 815)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(72 630)	(46 815)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(72 630)	(46 815)
	4400	42 523	(44 192)
	4450	40 489	84 680

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	83 012	40 488
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).