

	()
	()
	22.05.2024
	0710099_7704459026_2022_000_20240522_c592d659-563c-42f4-8c2a-1c0f775d6b0f
	:
	" "
	22.05.2024 ()
	7704459026
	237201001
()	
) - (12300
2	41.20
()	352915, , . 214/1, .66 , ,
	<u> </u>
/	
/	

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	181	3 524	35 224
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	99	99	253
		1190	-	-	-
	I	1100	280	3 623	35 477
II.					
		1210	607 617	512 979	1 734 025
		1220	219 878	79	6 928
		1230	2 173 813	2 407 852	2 601 472
	()	1240	0	500	3 500
		1250	0	429	3 832
		1260	67	199	352
	II	1200	3 001 375	2 922 038	4 350 109
		1600	3 001 655	2 925 661	4 385 586

<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	50	96 873	88 060
	III	1300	150	96 973	88 160
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	117	148	1 570
		1430	-	-	-
		1450	36 253	42 796	35 363
	IV	1400	36 370	42 944	36 933
V.					
		1510	-	-	-
		1520	2 965 135	2 785 744	4 255 235
		1530	-	-	-
		1540	0	-	5 258
		1550	-	-	-
	V	1500	2 965 135	2 785 744	4 260 493
		1700	3 001 655	2 925 661	4 385 586

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	15 813	2 695 097
		2120	(10 093)	(2 676 446)
	()	2100	5 720	18 651
		2210	(0)	(91)
		2220	(1 557)	(19 706)
	()	2200	4 163	(1 146)
		2310	-	-
		2320	0	134
		2330	(-)	(-)
		2340	18 372	23 054
		2350	(22 323)	(9 625)
	()	2300	212	12 417
	5	2410	(162)	(3 604)
	∴	2411	(193)	(4 873)
	6	2412	31	1 268
		2460	-	-
	()	2400	50	8 813
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	50	8 813

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	(-)	-	-	88 060	88 160
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	8 813	8 813
:	3211					8 813	8 813
	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 2021 .	3200	100	(-)	-	-	96 873	96 973
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	50	50
:	3311					50	50
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(96 873)	(96 873)
:	3321					(96 873)	(96 873)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	100	(-)	-	-	50	150

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	88 160	8 813	5 611	102 584
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	88 160	8 813	5 611	102 584
():					
	3401	88 160	8 813	5 511	102 484
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	88 160	8 813	5 511	102 484
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	150	96 973	88 160	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	222 517	1 395 006
:	4111	207 811	1 378 738
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	14 706	16 268
-	4120	(141 759)	(1 968 508)
:	4121	(30 645)	(1 336 386)
()	4122	(1 457)	(50 415)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(885)	(9 217)
	4129	(108 772)	(572 490)
	4100	80 758	(573 502)
-	4210	9 755	618 444
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	9 755	618 444
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(90 942)	(48 346)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(0)	(466)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(90 942)	(47 880)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(81 187)	570 098
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	(429)	(3 404)
	4450	429	3 832

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	0	429
	4490	0	1

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).