

	()
	()
	16.05.2024
	0710099_7716011503_2022_000_20240516_6047143c-679e-49ad-a749-9eb46289edba
	:
	" "
	" "
	16.05.2024 ()
	7716011503
	771601001
	()
) - (12267
2	86.90.4
()	129336, , , 1

/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	146	166	60
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	559 628	299 274	148 318
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	620	784	840
		1190	9 504	4 504	11 230
	I	1100	569 898	304 728	160 448
II.					
		1210	5 292	25 620	6 516
		1220	7 549	16 931	1 651
		1230	207 039	92 463	56 971
	(1240	0	4 000	5 000
)	1250	4 761	20 078	8 596
		1260	5 487	693	623
	II	1200	230 128	159 784	79 357
		1600	800 026	464 513	239 805

<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	43	43	43
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	3 136	3 136	3 136
	()	1350	-	-	-
		1360	6	6	6
	()	1370	1 211	1 559	(311)
	III	1300	4 396	4 745	2 874
IV.					
		1410	406 813	362 420	158 691
		1420	2 389	2 694	1 712
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	409 202	365 115	160 403
V.					
		1510	292 717	51 468	23 394
		1520	93 711	43 185	53 134
		1530	-	-	-
		1540	0	0	-
		1550	-	-	-
	V	1500	386 428	94 653	76 528
		1700	800 026	464 513	239 805

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	89 426	136 076
		2120	(30 781)	(59 387)
	()	2100	58 645	76 689
		2210	(3 380)	(4 664)
		2220	(53 908)	(57 949)
	()	2200	1 357	14 076
		2310	-	-
		2320	219	137
		2330	(62)	(232)
		2340	0	962
		2350	(0)	(12 994)
	()	2300	1 514	1 949
	5	2410	(303)	(390)
	∴	2411	(303)	(390)
	6	2412	0	0
		2460	-	-
	()	2400	1 211	1 559
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	1 211	1 559

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

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

2022
19.04.2019 . 61 " , 2
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	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	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	43	(-)	3 136	6	(311)	2 874
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	1 559	1 559
:	3211					1 559	1 559
	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	43	(-)	3 136	6	1 248	4 433
2022 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	43	(-)	3 136	6	1 248	4 433

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	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	0	4 745	2 873	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	151 135	144 593
:	4111	54 162	99 386
,	4112	35 262	34 485
	4113	-	-
	4119	61 711	10 722
-	4120	(149 135)	(392 045)
:	4121	(103 425)	(272 997)
() ,	4122	(45 710)	(63 121)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(0)	(55 927)
	4100	2 000	(247 452)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
() ,	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(0)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(0)	(0)
	4200	0	0
-	4310	437 800	318 869
:	4311	363 000	254 000
()	4312	74 800	64 869
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(0)	(164 171)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(0)	(20 271)
	4329	(0)	(143 900)
	4300	437 800	154 698
	4400	439 800	(92 754)
	4450	0	8 554

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	439 800	(84 200)
	4490	-	-

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 ()
 ,
 ()
 ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).