

	()
	()
	10.05.2024
	0710099_5808004284_2022_001_20240510_79efde16-7c1a-407a-9221-96dd10dc2a66
	:
	" "
	10.05.2024 ()
	5808004284
	580801001
	()
) - (12300
2	68.20
()	442930, , - , , , 16

/	" - "
	5836636447
/	1095836001524

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	289 907	306 852	372 985
		1160	-	-	-
		1170	0	-	12 337
		1180	1 327	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	291 234	306 852	385 322
II.					
		1210	683	685	1 195
		1220	-	-	-
		1230	261 162	316 099	409 677
	()	1240	-	-	-
		1250	43	104	83
		1260	0	3	16
	II	1200	261 889	316 891	410 971
		1600	553 123	623 743	796 294

<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	75	75	75
	()	1370	40 751	2 127	2 113
	III	1300	40 926	2 302	2 288
IV.					
		1410	71 239	191 039	343 936
		1420	7 627	-	-
		1430	-	-	-
		1450	424 874	421 319	427 530
	IV	1400	503 741	612 358	771 466
V.					
		1510	122	55	3 368
		1520	8 333	8 950	19 172
		1530	-	-	-
		1540	0	78	-
		1550	-	-	-
	V	1500	8 455	9 082	22 540
		1700	553 123	623 743	796 294

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	141 152	140 755
		2120	(58 199)	(65 717)
	()	2100	82 953	75 038
		2210	(-)	(-)
		2220	(3 705)	(3 897)
	()	2200	79 248	71 141
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(799)	(848)
		2340	112 512	3 262
		2350	(117 856)	(21 901)
	()	2300	73 105	51 654
	5	2410	(21 978)	(13 088)
	∴	2411	(15 677)	(13 088)
	6	2412	(6 301)	-
		2460	(51 126)	(38 552)
	()	2400	1	14
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	1	14

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.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	100	(-)	-	75	2 113	2 288
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	14	14
:	3211					14	14
	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	(-)	-	75	2 127	2 302
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	43 246	43 246
:	3311					1	1
	3312			-		-	-
,	3313			-		43 245	43 245
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(4 622)	(4 622)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(4 622)	(4 622)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	100	(-)	-	75	40 751	40 926

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	-	0	2 302	2 302
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	0	2 302	2 302
():					
	3401	-	0	2 127	2 127
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	0	2 127	2 127
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	40 926	2 302	2 288	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	257 229	193 577
:	4111	254 994	189 180
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	2 235	4 397
-	4120	(137 490)	(36 905)
:	4121	(114 329)	(11 583)
()	4122	(642)	(644)
	4123	(732)	(-)
	4124	(8 094)	(16 960)
	4129	(13 693)	(7 718)
	4100	119 739	156 672
-	4210	0	417
()	4211	0	417
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(8 360)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(0)	(8 360)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	(7 943)
-	4310	121 000	-
:	4311	121 000	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(240 800)	(148 708)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(240 800)	(148 708)
	4329	(-)	(-)
	4300	(119 800)	(148 708)
	4400	(61)	21
	4450	104	83

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	43	104
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).