

	()
	()
	13.05.2024
	0710099_5258052443_2022_000_20240513_56c55490-dfe2-4ed8-b0b9-531abaaf28bb
	:
	" "
	13.05.2024 ()
	5258052443
	525801001
	()
) - (12300
2	45.11.2
()	603064, , - , 93

/	" "
	5261009374
/	1025203566783

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2		1150	6 352	15 528	11 176
		1160	-	-	-
3		1170	0	-	-
		1180	499	679	-
		1190	-	-	-
	I	1100	6 851	16 207	11 176
II.					
4.1		1210	77 431	39 416	49 836
		1220	103	103	111
5.1		1230	8 344	15 996	8 007
3	()	1240	134 000	144 500	54 500
		1250	27 561	24 207	47 110
		1260	350	503	392
	II	1200	247 789	224 725	159 956
		1600	254 640	240 932	171 132

<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	4 886	4 886	4 886
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	223 718	194 572	129 475
	III	1300	228 604	199 458	134 361
IV.					
		1410	8 141	8 141	8 141
		1420	80	98	117
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	8 221	8 239	8 258
V.					
5.3		1510	244	163	7 165
5.3		1520	15 077	29 679	21 348
		1530	-	-	-
7		1540	2 494	3 393	-
		1550	-	-	-
	V	1500	17 815	33 235	28 513
		1700	254 640	240 932	171 132

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 708 720	1 054 349
		2120	(1 643 162)	(941 080)
	()	2100	65 558	113 269
		2210	(18 516)	(38 286)
		2220	(24 404)	(28 001)
	()	2200	22 638	46 982
		2310	-	-
		2320	9 402	4 952
		2330	(638)	(131)
		2340	1 641 556	47 623
		2350	(1 627 629)	(6 418)
	()	2300	45 329	93 008
	5	2410	(9 287)	(17 037)
	∴	2411	(9 107)	(17 037)
	6	2412	(180)	-
		2460	0	679
	()	2400	36 042	76 650
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	36 042	76 650

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	4 886	(-)	-	-	129 475	134 361
2021 .								
-	3210	0	-	-	-	76 649	76 649	
:	3211					76 649	76 649	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		-	-	
	3214	-	-	-			-	
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(11 552)	(11 552)	
:	3221					(-)	(-)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-	(-)	
	3225	(-)	-	-		-	(-)	
	3226	-	-	-	-	-	(-)	
	3227					(11 552)	(11 552)	
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	4 886	(-)	-	-	194 572	199 458
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	36 043	36 043
:	3311					36 043	36 043
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(6 897)	(6 897)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(6 897)	(6 897)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	4 886	(-)	-	-	223 718	228 604

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	134 361	76 649	(11 552)	199 458
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	134 361	76 649	(11 552)	199 458
():					
	3401	129 475	76 649	(11 552)	194 572
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	129 475	76 649	(11 552)	194 572
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	228 604	199 458	134 361	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	386 076	1 747 885
:	4111	349 206	1 062 343
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	36 870	685 542
-	4120	(393 776)	(1 671 561)
:	4121	(245 517)	(363 526)
()	4122	(45 428)	(58 797)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(8 881)	(19 065)
	4129	(93 950)	(1 230 173)
	4100	(7 700)	76 324
-	4210	234 761	241 791
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	234 761	241 791
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(217 150)	(327 550)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(217 150)	(327 550)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	17 611	(85 759)
-	4310	50 000	-
:	4311	50 000	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(56 557)	(13 467)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(6 000)	(10 020)
() ,	4323	(50 557)	(3 409)
	4329	(0)	(38)
	4300	(6 557)	(13 467)
	4400	3 354	(22 902)
	4450	24 207	47 110

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	27 561	24 208
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).