

	()
	()
	05.05.2024
	0710099_7734649680_2022_000_20240505_5fd3ee04-846d-4448-a092-76cb83541ac9
	:
	" "
	05.05.2024 ()
	7734649680
	773401001
	()
) - (12300
2	46.43.2
()	123060, , , 2, 6

/	
/	

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	451	498	140
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	35 330	7 894	7 894
		1190	-	-	-
	I	1100	35 781	8 392	8 033
II.					
		1210	251 999	325 507	373 024
		1220	0	-	404
		1230	35 075	96 757	66 481
	(1240	-	-	-
)	1250	8 299	20 961	22 512
		1260	283	4	-
	II	1200	295 656	443 229	462 421
		1600	331 437	451 621	470 454

<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	300	300	300
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	3 253	(9 340)	(38 226)
	III	1300	3 553	(9 040)	(37 926)
IV.					
		1410	213 087	236 028	245 876
		1420	35 212	4 389	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	248 298	240 416	245 876
V.					
		1510	-	-	-
		1520	79 585	220 245	262 504
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	79 585	220 245	262 504
		1700	331 437	451 621	470 454

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	660 635	813 016
		2120	(516 315)	(673 187)
	()	2100	144 320	139 829
		2210	(65 809)	(70 035)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	78 511	69 794
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(27 741)	(21 553)
		2340	266 413	52 571
		2350	(301 206)	(63 242)
	()	2300	15 977	37 570
	5	2410	(3 386)	(8 730)
	∴	2411	(0)	(4 341)
	6	2412	(3 386)	(4 389)
		2460	-	-
	()	2400	12 591	28 840
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	12 591	28 840

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	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

9			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	300	(-)	-	-	(38 226)	(37 926)
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	28 886	28 886
:	3211					28 840	28 840
	3212			-		46	46
,	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	300	(-)	-	-	(9 340)	(9 040)
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	12 593	12 593
:	3311					12 593	12 593
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	300	(-)	-	-	3 253	3 553

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	(37 926)	28 840	46	(9 040)
:	3410	-	46	0	46
	3420	-	-	-	-
	3500	(37 926)	28 886	46	(8 994)
():					
	3401	(38 226)	28 840	46	(9 340)
:	3411	-	46	0	46
	3421	-	-	-	-
	3501	(38 226)	28 886	46	(9 294)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	3 553	(9 040)	(37 926)	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	875 954	840 271
:	4111	761 014	725 524
,	4112	3 179	-
	4113	-	-
	4119	111 761	114 747
-	4120	(1 418 587)	(1 366 927)
:	4121	(629 068)	(580 827)
()	4122	(31 315)	(31 648)
	4123	(27 897)	(21 553)
	4124	(-)	(-)
	4129	(730 307)	(732 899)
	4100	(542 633)	(526 656)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(19 000)	(10 262)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(19 000)	(10 262)
	4329	(-)	(-)
	4300	(19 000)	(10 262)
	4400	(561 633)	(536 918)
	4450	20 961	22 512

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	(558 641)	(513 979)
	4490	(17 969)	427

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).