

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_5243000185_2022_000_20240503_2c07c4f9-7350-491c-ae0e-f01296e9383e
	:
	" "
	03.05.2024 ()
	5243000185
	524301001
	()
) - (12267
2	10.71
()	607220, , , , , 48

/	" - "
	5257027853
/	1155257001041

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	7	16	48
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	225 592	206 026	180 891
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	1 888	337	323
		1190	558	449	3 146
	I	1100	228 046	206 828	184 407
II.					
		1210	60 558	39 930	44 252
		1220	1 428	217	452
		1230	106 067	87 046	54 249
	()	1240	-	-	-
		1250	140 039	60 273	39 919
		1260	9 873	12 987	16 503
	II	1200	317 966	200 453	155 375
		1600	546 012	407 280	339 783

<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	20 917	20 917	20 917
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	2 326	2 326	2 326
	()	1350	-	-	-
		1360	1 046	1 046	1 046
	()	1370	236 137	182 291	146 764
	III	1300	260 426	206 581	171 053
IV.					
		1410	75 715	60 950	37 800
		1420	9 621	7 709	5 000
		1430	-	-	-
		1450	2 985	-	-
	IV	1400	88 321	68 659	42 800
V.					
		1510	72	64	5 000
		1520	177 696	116 415	106 938
		1530	-	-	-
		1540	19 497	15 561	13 992
		1550	-	-	-
	V	1500	197 265	132 040	125 930
		1700	546 012	407 280	339 783

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 618 952	1 286 037
		2120	(1 393 975)	(1 054 506)
	()	2100	224 977	231 531
		2210	(116 288)	(168 534)
		2220	(36 122)	(3 427)
	()	2200	72 567	59 570
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(3 377)	(3 393)
		2340	44 014	23 825
		2350	(42 250)	(32 157)
	()	2300	70 954	47 845
	5	2410	(17 390)	(12 318)
	∴	2411	(16 748)	(9 622)
	6	2412	(360)	(2 696)
		2460	282	-
	()	2400	53 846	35 527
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	53 846	35 527

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 .
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	20 917	(-)	2 326	1 046	146 764	171 053
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	35 527	35 527
:	3211					35 527	35 527
	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	20 917	(-)	2 326	1 046	182 291	206 580
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	53 846	53 846
:	3311					53 846	53 846
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	20 917	(-)	2 326	1 046	236 137	260 426

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	171 053	35 527	1	206 581
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	171 053	35 527	1	206 581
():					
	3401	146 764	35 527	0	182 291
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	146 764	35 527	0	182 291
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	260 426	206 581		171 053

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 615 114	1 279 800
:	4111	1 594 972	1 269 071
,	4112	480	687
	4113	-	-
	4119	19 662	10 042
-	4120	(1 479 529)	(1 206 729)
:	4121	(1 002 523)	(775 916)
()	4122	(437 500)	(405 941)
	4123	(1 861)	(616)
	4124	(15 000)	(9 780)
	4129	(22 645)	(14 476)
	4100	135 585	73 071
-	4210	1 433	2 218
()	4211	1 433	2 218
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(78 082)	(74 840)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(78 082)	(74 840)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(76 649)	(72 622)
-	4310	57 290	45 243
:	4311	51 225	43 488
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	6 065	1 755
-	4320	(36 460)	(25 338)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(36 460)	(25 338)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	20 830	19 905
	4400	79 766	20 354
	4450	60 273	39 919

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	140 039	60 273
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).