

	()
	()
	21.05.2024
	0710099_7709659244_2022_000_20240521_3b93694e-607b-4672-985a-fc77a7eccb7b
	:
	" "
	21.05.2024 ()
	7709659244
	770301001
	()
) - (12300
2	43.11
()	123112, , , .8, .500 , .11

/	
/	

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	38 756	42 073	20 258
		1160	-	-	-
		1170	3	3	3
		1180	1	1	1
		1190	9 394	9 394	-
	I	1100	48 155	51 472	20 262
II.					
		1210	13 515	12 131	9 766
		1220	0	-	176
		1230	46 328	42 293	34 434
	()	1240	249 596	172 980	172 910
		1250	14 419	16 899	58 156
		1260	127 740	124 448	112 781
	II	1200	451 597	368 750	388 224
		1600	499 753	420 222	408 486

<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	13	13	12
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	90 257	90 257	90 257
		1360	-	-	-
	()	1370	406 200	305 342	294 768
	III	1300	496 470	395 612	385 036
IV.					
		1410	0	22 950	22 950
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	22 950	22 950
V.					
		1510	0	-	440
		1520	3 283	1 660	60
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	3 283	1 660	500
		1700	499 753	420 222	408 486

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	-	-
		2120	(-)	(-)
	()	2100	-	-
		2210	(32)	(-)
		2220	(15 399)	(6 545)
	()	2200	(15 431)	(6 545)
		2310	93 635	17 435
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	-	-
		2350	(77)	(316)
	()	2300	78 127	10 574
	5	2410	(219)	-
	∴	2411	(219)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	77 908	10 574
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	77 908	10 574

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 .
<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	12	(-)	90 257	-	294 768	385 036
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	10 574	10 574
:	3211					10 574	10 574
	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	13	(-)	90 257	-	305 342	395 612
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	100 858	100 858
:	3311					100 858	100 858
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	13	(-)	90 257	-	406 200	496 470

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	385 036	10 574	2	395 612
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	385 036	10 574	2	395 612
():					
	3401	294 768	10 574	0	305 342
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	294 768	10 574	0	305 342
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	496 470	395 612		385 036

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	0	2 409
:	4111	-	-
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	0	2 409
-	4120	(19 925)	(61 042)
:	4121	(16 453)	(22 145)
()	4122	(1 048)	(837)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(2 424)	(38 060)
	4100	(19 925)	(58 633)
-	4210	-	-
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(65 066)	(8 180)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(65 066)	(8 180)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(65 066)	(8 180)
-	4310	0	1
:	4311	-	-
()	4312	0	1
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	1
	4400	(84 991)	(66 812)
	4450	16 899	58 156

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	(68 092)	(8 656)
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).