

	()
	()
	17.05.2024
	0710099_6163099660_2022_001_20240517_61539f6d-ed40-4134-bc04-2a7ad748e47a
	:
	" "
	17.05.2024 ()
	6163099660
	616301001
	()
) - (12300
2	41.20
()	344006, , - - , , . 6, .8
	<u> </u>
/	« »
	9709079504
/	1227700192378

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	-	-	-
		1150	278	6 427	10 690
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	19 232	144	178
		1190	0	-	13 282
			0	-	13 282
	I	1100	19 510	6 571	24 150
II.					
		1210	0	26 637	14 885
		1220	4 723	4 724	4 758
		1230	31 023	178 934	268 394
	(1240	28 524	129 273	134 944
)	1250	36	7 008	17 665
		1260	2 610	8 804	13 256
			0	-	12 833
	II	1200	66 916	355 380	453 902
		1600	86 426	361 951	478 052

<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	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	(84 387)	58 819	54 746
	III	1300	(84 377)	58 829	54 756
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	0	914	1 208
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	914	1 208
V.					
		1510	1 007	106 202	35 344
			526	1 083	1 876
		1520	169 796	196 006	386 744
			0	-	519
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	170 803	302 208	422 088
		1700	86 426	361 951	478 052

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	653 305	923 314
		2120	(468 169)	(754 428)
	()	2100	185 136	168 886
		2210	(-)	(-)
		2220	(46 280)	(31 058)
	()	2200	138 856	137 828
		2310	-	-
		2320	9 698	8 368
		2330	(36 242)	(35 811)
		2340	82 480	1 781
		2350	(357 999)	(106 942)
	()	2300	(163 207)	5 224
	5	2410	20 046	(1 375)
	∴	2411	(0)	(1 636)
	6	2412	20 046	261
		2460	(45)	-
	()	2400	(143 206)	3 849
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(143 206)	3 849

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 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	10	(-)	-	-	54 746	54 756
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	4 072	4 072
:	3211					3 849	3 849
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		0	-	-	-	223	223
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	58 819	58 829
2022 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(143 206)	(143 206)
:	3321					(143 206)	(143 206)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	(84 387)	(84 377)

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	54 756	3 849	0	58 605
:	3410	-	223	0	223
	3420	-	-	-	-
	3500	54 756	4 072	0	58 828
():					
	3401	54 746	3 849	0	58 595
:	3411	-	223	0	223
	3421	-	-	-	-
	3501	54 746	4 072	0	58 818
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	(84 377)	58 829	54 756	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	695 868	947 993
:	4111	647 037	934 650
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	48 831	13 343
-	4120	(578 407)	(1 030 385)
:	4121	(454 371)	(896 961)
()	4122	(14 536)	(26 498)
,	4123	(36 289)	(36 178)
	4124	(2 120)	(17 453)
	4129	(71 091)	(53 295)
	4100	117 461	(82 392)
-	4210	74 812	101 187
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	74 812	101 187
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(95 075)	(108 496)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:	4221	(0)	(2 711)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(80 975)	(105 785)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(14 100)	(-)
	4200	(20 263)	(7 309)
-	4310	257 680	667 520
:	4311	257 680	667 520
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(361 850)	(588 476)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(361 850)	(588 476)
	4329	(-)	(-)
	4300	(104 170)	79 044
	4400	(6 972)	(10 657)
	4450	7 008	17 665

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	36	7 008
	4490	-	-

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).