

	()
	()
	13.05.2024
	0710099_7806464089_2022_000_20240512_2732dbe6-3797-4271-91fd-37c874bed4c5
	:
	" "
	13.05.2024 ()
	7806464089
	781001001
	()
) - (12300
2	68.20.2
()	196128, - , ,23, .4

/	
/	

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	8 672	160	200
	25		8 512	-	-
		1160	-	-	-
		1170	39 729	39 729	-
		1180	7 287	758	539
		1190	318 338	199	397
	I	1100	374 027	40 847	1 135
II.					
		1210	-	-	-
		1220	-	-	-
		1230	90 809	154 231	165 825
	(1240	-	-	-
)	1250	-	-	-
		1260	63 771	218	284
	II	1200	154 580	154 449	166 109
		1600	528 607	195 296	167 244

<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	203 307	64 840	42 398
	III	1300	203 317	64 850	42 408
IV.					
		1410	52 181	111 180	108 350
		1420	458	458	397
		1430	-	-	-
		1450	219 321	-	-
	25		219 321	-	-
	IV	1400	271 960	111 637	108 747
V.					
		1510	1 416	11 277	5 199
		1520	51 914	7 531	10 890
	25		44 376	-	-
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	53 331	18 808	16 089
		1700	528 607	195 296	167 244

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	38 812	113 714
		2120	(-)	(-)
	()	2100	38 812	113 714
		2210	(16 305)	(80 095)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	22 507	33 619
		2310	-	-
		2320	3 178	2 647
		2330	(6 219)	(6 077)
		2340	33 820	341
		2350	(71 072)	(2 798)
	()	2300	(17 786)	27 732
	5	2410	2 664	(5 511)
	∴	2411	(3 865)	(5 670)
	6	2412	6 529	159
		2460	270	221
	()	2400	(14 852)	22 442
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(14 852)	22 442

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 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	10	(-)	-	-	42 398	42 408
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	22 442	22 442
:	3211					22 442	22 442
	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	10	(-)	-	-	64 840	64 850
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	153 319	153 319
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
(25/2018)		0	-	-	-	153 319	153 319
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(14 852)	(14 852)
:	3321					(14 852)	(14 852)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	203 307	203 317

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	46 293	21 098	0	67 391
:	3410	(3 885)	1 344	0	(2 541)
	3420	-	-	-	-
	3500	42 408	22 442	0	64 850
():					
	3401	46 283	21 098	0	67 381
:	3411	(3 885)	1 344	0	(2 541)
	3421	-	-	-	-
	3501	42 398	22 442	0	64 840
, ():					
	3402	10	0	0	10
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	10	0	0	10
3.					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	203 317	64 850		42 408

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	143 153	124 814
:	4111	284	124 814
,	4112	142 869	-
	4113	-	-
	4119	-	-
-	4120	(84 155)	(87 915)
:	4121	(77 071)	(68 716)
()	4122	(-)	(-)
	4123	(-)	(-)
	4124	(1 564)	(7 054)
		(0)	(1)
	4129	(5 520)	(12 144)
	4100	58 998	36 899
-	4210	-	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(0)	(39 729)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(0)	(39 729)
,			
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	(39 729)
-	4310	101 306	114 007
:	4311	101 306	114 007
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(160 304)	(111 177)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(160 304)	(111 177)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(58 998)	2 830
	4400	0	-
	4450	0	-

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	0	-
	4490	-	-

()
»,
: <https://bo.nalog.ru>



«

()
() ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).