

	()
	()
	11.05.2024
	0710099_7723145755_2022_001_20240511_ef9d1034-7c75-4765-9d01-0f7d16ce4550
	:
	" "
	11.05.2024 ()
	7723145755
	772301001
	()
) - (12267
2	46.90
()	109469, , , .7, .1

/	
/	

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	469	469	193
		1120	55 251	74 503	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	9 509	14 327	11 841
		1160	-	-	-
		1170	0	196	1 285
		1180	1 640	2 440	1 793
		1190	-	-	-
	I	1100	66 869	91 935	15 112
II.					
		1210	17 298	42 745	38 806
		1220	0	2	933
		1230	23 206	31 299	18 000
	(1240	0	-	10 000
)	1250	14 052	2 695	33 452
		1260	1	972	58 547
	II	1200	54 557	77 713	159 738
		1600	121 426	169 648	174 850

<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	1 000	1 000	1 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	150	150	150
	()	1370	88 292	85 354	88 714
	III	1300	89 442	86 504	89 864
IV.					
		1410	150	1 100	-
		1420	374	188	15
		1430	-	-	-
		1450	909	1 898	-
	IV	1400	1 433	3 186	15
V.					
		1510	1 600	1 000	-
		1520	26 653	76 769	82 783
		1530	-	-	-
		1540	2 298	2 189	2 188
		1550	-	-	-
	V	1500	30 551	79 958	84 971
		1700	121 426	169 648	174 850

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	139 321	133 986
		2120	(85 625)	(103 653)
	()	2100	53 696	30 333
		2210	(-)	(-)
		2220	(43 643)	(26 839)
	()	2200	10 053	3 494
		2310	2 196	-
		2320	0	46
		2330	(469)	(445)
		2340	17 910	5 301
		2350	(25 558)	(7 427)
	()	2300	4 132	969
	5	2410	(1 157)	(883)
	∴	2411	(208)	(1 489)
	6	2412	(949)	606
		2460	(37)	-
	()	2400	2 938	86
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	2 938	86

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	1 000	(-)	-	150	88 714	89 864
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	1 995	1 995
:	3211					1 995	1 995
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(5 355)	(5 355)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(5 355)	(5 355)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	1 000	(-)	-	150	85 354	86 504
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	2 938	2 938
:	3311					2 938	2 938
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	1 000	(-)	-	150	88 292	89 442

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	89 864	86	(5 355)	84 595
:	3410	-	1 909	0	1 909
	3420	-	-	-	-
	3500	89 864	1 995	(5 355)	86 504
():					
	3401	88 714	86	(5 355)	85 354
:	3411	-	1 909	0	1 909
	3421	-	-	-	-
	3501	88 714	1 995	(5 355)	85 354
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	89 442	86 504	89 864	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	99 520	177 178
:	4111	83 637	173 587
,	4112	730	674
	4113	-	-
	4119	15 153	2 917
-	4120	(94 783)	(219 223)
:	4121	(39 334)	(161 307)
()	4122	(41 109)	(42 817)
	4123	(552)	(392)
	4124	(-)	(-)
/		(3 574)	(178)
		(1 541)	(1 871)
		(6 454)	(11 159)
		(2 219)	(1 499)
	4129	(-)	(-)
	4100	4 737	(42 045)
-	4210	7 634	130
()	4211	7 038	-
)	4212	596	-
()	4213	0	70

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
'	4214	0	60
	4219	-	-
-	4220	(0)	(596)
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(0)	(196)
()	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(0)	(400)
	4200	7 634	(466)
-	4310	1 600	15 700
:	4311	1 600	5 700
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
		0	10 000
	4319	-	-
-	4320	(2 691)	(3 600)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(1 650)	(3 600)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
		(1 041)	-
	4329	(-)	(-)
	4300	(1 091)	12 100
	4400	11 280	(30 411)
	4450	2 695	33 453
	4500	14 052	2 695
	4490	77	(347)

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,
() ,
() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).