

	()
	()
	16.05.2024
	0710099_7734444531_2023_000_20240515_02f4db8c-63b7-4b33-927b-5030b97ca5db
	:
	" "
	16.05.2024 ()
	7734444531
	773401001
()	
) - (12300
2	64.99.3
()	123060, , , 36, 1, 1/10

/	" - "
	7714103163
/	1027700309669

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	105	151	-
			105	151	-
		1160	-	-	-
3.1		1170	1 673 549	1 673 549	1 664 216
			9 333	9 333	-
			1 664 216	1 664 216	1 664 216
		1180	1 217	774	221
		1190	-	-	-
	I	1100	1 674 871	1 674 474	1 664 437
II.					
		1210	-	-	-
		1220	-	-	-
5.1		1230	22	27	33
	(1240	-	-	-
)	1250	185	208	178
		1260	-	-	-
	II	1200	207	235	211
		1600	1 675 078	1 674 709	1 664 648

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	1 664 382	1 664 382	1 664 382
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	(4 965)	(2 987)	(912)
	III	1300	1 659 417	1 661 395	1 663 470
IV.					
5.3		1410	15 200	12 833	1 000
		1420	23	34	-
		1430	-	-	-
5.3		1450	41	104	-
			41	104	-
	IV	1400	15 264	12 971	1 000
V.					
		1510	-	-	-
5.3		1520	165	133	104
		1530	-	-	-
7.1		1540	163	161	74
5.3		1550	69	49	-
			69	49	-
	V	1500	397	343	178
		1700	1 675 078	1 674 709	1 664 648

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	-	-
		2120	(-)	(-)
	()	2100	-	-
		2210	(-)	(-)
6		2220	(2 358)	(2 524)
	()	2200	(2 358)	(2 524)
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(12)	(3)
		2340	-	-
		2350	(62)	(67)
	()	2300	(2 432)	(2 594)
	5	2410	454	519
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	454	519
		2460	-	-
	()	2400	(1 978)	(2 075)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(1 978)	(2 075)

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "
, () " " ,
() " .

2023
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	1 664 382	(-)	-	-	(912)	1 663 470
2022 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(2 075)	(2 075)
:	3221					(2 075)	(2 075)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	1 664 382	(-)	-	-	(2 987)	1 661 395
2023 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(1 978)	(1 978)
:	3321					(1 978)	(1 978)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	1 664 382	(-)	-	-	(4 965)	1 659 417

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	1 659 417	1 661 395	1 663 470	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	-	-
:	4111	-	-
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	-	-
-	4120	(2 343)	(2 470)
:	4121	(173)	(222)
()	4122	(2 058)	(1 987)
,	4123	(12)	(-)
	4124	(-)	(-)
		(30)	(35)
	4129	(70)	(226)
	4100	(2 343)	(2 470)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
-	4220	(0)	(9 333)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(0)	(9 333)
()	4223	(-)	(-)
,			
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	(9 333)
-	4310	2 367	11 833
:	4311	2 367	11 833
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(47)	(-)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(-)	(-)
	4329	(47)	(-)
	4300	2 320	11 833
	4400	(23)	30
	4450	208	178

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	185	208
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).