

	()
	()
	16.05.2024
	0710099_5835123114_2023_000_20240516_648d21f6-0806-4f2b-8707-7d3550cd1106
	:
	" " "
	16.05.2024 ()
	5835123114
	583501001
	()
) - (12300
2	41.20
()	440062, , - , .38, .4

/	" "
	5836617148
/	1025801365985

31 2023 .

<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>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	824	1 102	-
		1160	-	-	-
		1170	81 075	-	-
		1180	46	184	-
		1190	-	-	-
	I	1100	81 945	1 286	0
II.					
		1210	664 521	724 058	106 410
			29 394	-	-
			46 938	35 417	23 336
			588 189	688 641	83 074
		1220	0	6	-
		1230	101 811	96 759	26 005
	(1240	6 000	-	-
)	1250	119 304	30 036	72
		1260	-	-	-
	II	1200	891 636	850 859	132 487
		1600	973 581	852 145	132 487

<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	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	22 039	22 039	22 039
		1360	-	-	-
	()	1370	180 111	(1 071)	(276)
	III	1300	202 160	20 978	21 773
IV.					
		1410	556 604	677 805	98 288
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	556 604	677 805	98 288
V.					
		1510	-	-	-
		1520	214 585	153 264	12 426
		1530	-	-	-
		1540	232	98	-
		1550	-	-	-
	V	1500	214 817	153 362	12 426
		1700	973 581	852 145	132 487

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	481 213	-
		2120	(237 360)	(-)
	()	2100	243 853	-
		2210	(19 613)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	224 240	-
		2310	-	-
		2320	5 622	-
		2330	(82)	(20)
		2340	208	-
		2350	(3 457)	(959)
	()	2300	226 531	(979)
	5	2410	(45 349)	184
	∴	2411	(45 211)	(-)
	6	2412	(138)	184
		2460	-	-
	()	2400	181 182	(795)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	181 182	(795)

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

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

2023 2
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

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

8 2411 .

2023 .

9			2023 .	2022 .
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			2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	10	(-)	22 039	-	(276)	21 773
2022 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(795)	(795)
:	3221					(795)	(795)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	22 039	-	(1 071)	20 978
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	181 182	181 182
:	3311					181 182	181 182
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	22 039	-	180 111	202 160

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	202 160	20 978	21 774	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	403 404	-
:	4111	396 935	-
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	6 469	-
-	4120	(817 064)	(524 236)
:	4121	(783 474)	(521 202)
()	4122	(3 553)	(2 007)
	4123	(1 000)	(-)
	4124	(25 921)	(-)
	4129	(3 116)	(1 027)
	4100	(413 660)	(524 236)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(87 075)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(87 075)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(87 075)	-
-	4310	646 226	554 200
:	4311	646 226	554 200
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(56 223)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(56 223)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	590 003	554 200
	4400	89 268	29 964
	4450	30 036	72

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	119 304	30 036
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).