

	()
	()
	17.05.2024
	0710099_2465311852_2023_001_20240517_d6fc63ea-acc5-4f5e-91a6-f61cc8b057aa
	:
	" "
	17.05.2024 ()
	2465311852
	246501001
	()
) - (12300
2	46.76.1
()	660125, 1, 2-11, , , ,
	<u> </u>
/	
/	

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	-	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	-	-	-
II.					
		1210	2 260	62 598	32 918
		1220	470	11 535	6 122
		1230	103 989	75 888	85 906
	(1240	11 000	35 000	-
)	1250	20 015	42	812
		1260	800	-	-
	II	1200	138 534	185 063	125 759
		1600	138 534	185 063	125 759

<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	14	14	14
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	19 830	14 304	8 445
	III	1300	19 844	14 318	8 459
IV.					
		1410	109 645	162 201	92 406
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	109 645	162 201	92 406
V.					
		1510	-	-	-
		1520	9 045	8 544	24 894
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	9 045	8 544	24 894
		1700	138 534	185 063	125 759

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	839 172	868 626
		2120	(801 146)	(832 924)
	()	2100	38 026	35 702
		2210	(17 530)	(18 781)
		2220	(20 487)	(17 125)
	()	2200	9	(204)
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	11 371	11 709
		2350	(317)	(69)
	()	2300	11 063	11 436
	5	2410	(2 252)	(2 293)
	∴	2411	(2 252)	(2 293)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	8 811	9 143
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	8 811	9 143

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 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	14	(-)	-	-	8 445	8 459
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	9 143	9 143
:	3211					9 143	9 143
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(3 284)	(3 284)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(3 284)	(3 284)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	14	(-)	-	-	14 304	14 318
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	8 811	8 811
:	3311					8 811	8 811
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(3 284)	(3 284)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(3 284)	(3 284)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	14	(-)	-	-	19 830	19 844

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	8 459	9 143	(3 284)	14 318
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	8 459	9 143	(3 284)	14 318
():					
	3401	8 445	9 143	(3 284)	14 304
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	8 445	9 143	(3 284)	14 304
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	19 845	14 318	8 459	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	964 515	922 211
:	4111	783 404	892 795
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	181 111	29 416
-	4120	(1 409 308)	(946 691)
:	4121	(164)	(106)
()	4122	(14 583)	(8 342)
	4123	(-)	(-)
	4124	(2 667)	(-)
	4129	(1 391 894)	(938 243)
	4100	(444 793)	(24 480)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(241 000)	(65 000)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(241 000)	(65 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(241 000)	(65 000)
-	4310	4 157	81 221
:	4311	0	70 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	4 157	11 221
-	4320	(1 239 900)	(3 062)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(2 857)	(2 857)
() ,	4323	(52 556)	(205)
	4329	(1 184 487)	(-)
	4300	(1 235 743)	78 159
	4400	(1 921 536)	(11 321)
	4450	42	812

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	(1 921 494)	(10 509)
	4490	-	-

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).