

	()
	()
	11.05.2024
	0710099_7734585839_2023_001_20240511_74121814-8072-4909-8b2d-f0de23fcdaa6
	:
	" "
	11.05.2024 ()
	7734585839
	773001001
	()
) - (12300
2	68.31.22
()	121170, , - , 36, 41, 4, I

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	10	14	20
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	24 260	28 675	30 585
		1160	-	-	-
		1170	15 445	15 435	22 035
		1180	20 408	21 902	20 548
		1190	3 608	1 511	2 372
	I	1100	63 732	67 537	75 560
II.					
		1210	1	257	6
		1220	-	-	-
		1230	229 604	115 047	85 825
	(1240	5 005	5 000	-
)	1250	424 105	376 927	167 598
		1260	1 193	605	3 144
	II	1200	659 908	497 836	256 573
		1600	723 639	565 373	332 133

<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	10 000	10 000	5 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	113 307	244 256	51 969
	III	1300	123 307	254 256	56 969
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	381	575	590
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	381	575	590
V.					
		1510	3 977	-	-
		1520	588 423	305 342	267 170
		1530	-	-	-
		1540	7 551	5 200	7 404
		1550	-	-	-
	V	1500	599 951	310 542	274 574
		1700	723 639	565 373	332 133

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 083 382	933 777
		2120	(293 839)	(354 249)
	()	2100	789 543	579 528
		2210	(13 906)	(9 238)
		2220	(303 542)	(146 090)
	()	2200	472 095	424 200
		2310	30 333	1 061
		2320	31 109	23 370
		2330	(242)	(-)
		2340	44 749	8 054
		2350	(47 310)	(5 764)
	()	2300	530 734	450 921
	5	2410	(100 346)	(90 866)
	∴	2411	(99 667)	(90 946)
	6	2412	(1 300)	81
		2460	(621)	(2)
	()	2400	429 767	360 053
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	429 767	360 053

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 .

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	5 000	(-)	-	-	51 969	56 969
2022 .							
-	3210	5 000	-	-	-	376 694	381 694
:	3211					360 053	360 053
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	5 000	-	-	-	16 641	21 641
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(184 407)	(184 407)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(184 407)	(184 407)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10 000	(-)	-	-	244 256	254 256
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	429 767	429 767
:	3311					429 767	429 767
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(560 717)	(560 717)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(560 717)	(560 717)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10 000	(-)	-	-	113 307	123 307

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	56 969	381 694	(184 407)	254 256
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	56 969	381 694	(184 407)	254 256
():					
	3401	51 969	376 694	(184 407)	244 256
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	51 969	376 694	(184 407)	244 256
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	123 308	254 256	56 969	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 125 153	1 284 787
:	4111	847 697	900 902
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	277 456	383 885
-	4120	(674 452)	(756 109)
:	4121	(278 932)	(273 492)
()	4122	(294 085)	(231 608)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(98 884)	(51 930)
	4129	(2 551)	(199 079)
	4100	450 701	528 678
-	4210	24 586	22 121
()	4211	-	-
) (4212	0	2 720
()	4213	0	19 401
,	4214	24 586	-
	4219	-	-
-	4220	(5)	(9 941)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(0)	(4 941)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(5)	(5 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	24 581	12 180
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(428 102)	(334 084)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(0)	(334 084)
()			
()	4323	(9 711)	(-)
,			
	4329	(418 391)	(-)
	4300	(428 102)	(334 084)
	4400	47 180	206 774
	4450	376 835	167 598

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	424 015	376 835
	4490	0	2 463

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).