

	()
	()
	31.05.2024
	0710099_6148557073_2023_000_20240531_476db50a-439d-4796-a853-536a71421b0f
	:
	" "
	31.05.2024 ()
	6148557073
	614801001
()	
) - (12300
2	01.1
()	346377, , - , ,47
	<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	40 000	44 808	27 265
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	364	364	364
	I	1100	40 364	45 172	27 629
II.					
		1210	33 587	38 650	33 486
		1220	-	-	-
		1230	5 537	10 782	8 907
	(1240	-	-	-
)	1250	1 558	285	2 458
		1260	-	-	-
	II	1200	40 682	49 717	44 851
		1600	81 046	94 889	72 480

<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	24	24	24
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	3 751	3 751	2 882
		1360	-	-	-
	()	1370	57 090	50 731	49 486
	III	1300	60 865	54 506	52 392
IV.					
		1410	0	0	0
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	17 177	21 779	1 278
	IV	1400	17 177	21 779	1 278
V.					
		1510	833	16 022	16 380
		1520	2 171	2 582	2 430
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	3 004	18 604	18 810
		1700	81 046	94 889	72 480

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	68 262	54 334
		2120	(59 845)	(47 813)
	()	2100	8 417	6 521
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	8 417	6 521
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(182)	(417)
		2340	1 708	2 058
		2350	(1 411)	(2 208)
	()	2300	8 532	5 954
	5	2410	(14)	(19)
	∴	2411	(14)	(19)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	8 518	5 935
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	8 518	5 935

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	24	(-)	2 882	-	49 486	52 392
2022 .							
-	3210	0	-	869	-	5 935	6 804
:	3211					5 935	5 935
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		0	-	869	-	-	869
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(4 690)	(4 690)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(3 490)	(3 490)
		0	-	-	-	1 200	1 200
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2022 .	3200	24	(-)	3 751	-	50 731	54 506
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	8 518	8 518
:	3311					8 518	8 518
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(2 159)	(2 159)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(2 159)	(2 159)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	24	(-)	3 751	-	57 090	60 865

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	60 865	54 506	52 392	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	75 948	56 432
:	4111	75 948	56 432
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	0	0
-	4120	(57 327)	(53 557)
:	4121	(37 197)	(36 079)
()	4122	(12 573)	(10 031)
,	4123	(182)	(417)
	4124	(14)	(19)
	4129	(7 361)	(7 011)
	4100	18 621	2 875
-	4210	0	0
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	0	0
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(0)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(0)	(0)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(0)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	0
-	4310	5 000	13 500
:	4311	5 000	13 500
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(22 348)	(18 548)
:	4321	(0)	(1 200)
()	4322	(2 159)	(3 490)
()	4323	(20 189)	(13 858)
	4329	(0)	(0)
	4300	(17 348)	(5 048)
	4400	1 273	(2 173)
	4450	285	2 458

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	1 558	285
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).