

	()
	()
	14.05.2024
	0710099_5410087540_2023_000_20240514_39d77007-18da-42a0-8b3c-5332ae4cb48c
	:
	" "
	14.05.2024 ()
	5410087540
	541001001
	()
) - (12300
2	47.52
()	630075, , .100 , ,

/	
/	

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	453	613	773
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	362 808	317 829	13 698
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	4	3	-
		1190	-	-	-
	I	1100	363 265	318 445	14 471
II.					
		1210	479 078	454 245	422 238
		1220	0	-	41 919
		1230	39 145	41 505	43 022
	(1240	0	-	100
)	1250	38 872	25 711	23 511
		1260	128	303	2 038
	II	1200	557 223	521 764	532 828
		1600	920 488	840 209	547 299

<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	76 504	76 504	50 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	669 619	532 643	66 464
	III	1300	746 123	609 147	116 464
IV.					
		1410	0	109 450	179 600
		1420	2 037	1 263	370
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	2 037	110 713	179 970
V.					
		1510	-	-	-
		1520	172 328	120 349	250 865
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	172 328	120 349	250 865
		1700	920 488	840 209	547 299

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 552 792	2 506 821
		2120	(1 698 634)	(1 648 303)
	()	2100	854 158	858 518
		2210	(636 265)	(551 596)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	217 893	306 922
		2310	-	-
		2320	2 216	1 952
		2330	(-)	(-)
		2340	12 254	16 728
		2350	(58 616)	(56 484)
	()	2300	173 747	269 118
	5	2410	(36 770)	(56 284)
	∴	2411	(35 998)	(55 395)
	6	2412	(772)	(890)
		2460	0	(1)
	()	2400	136 977	212 833
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	136 977	212 833

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	50 000	(-)	-	-	66 464	116 464
2022 .							
-	3210	26 504	-	-	-	466 179	492 683
:	3211					212 833	212 833
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	26 504	-	-	-	253 346	279 850
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	76 504	(-)	-	-	532 643	609 147
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	136 977	136 977
:	3311					136 977	136 977
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	76 504	(-)	-	-	669 619	746 123

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	116 464	212 833	279 850	609 147
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	116 464	212 833	279 850	609 147
():					
	3401	66 464	212 833	253 346	532 643
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	66 464	212 833	253 346	532 643
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	746 123	609 147	116 464	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	3 057 031	2 998 301
:	4111	3 049 257	2 992 283
,	4112	445	409
	4113	-	-
	4119	7 329	5 609
-	4120	(2 868 341)	(2 876 382)
:	4121	(2 119 126)	(2 227 994)
()	4122	(520 169)	(487 059)
	4123	(-)	(-)
	4124	(37 838)	(56 230)
	4129	(191 208)	(105 099)
	4100	188 690	121 919
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(66 079)	(49 569)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(66 079)	(47 670)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(1 899)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(66 079)	(49 569)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(109 450)	(70 150)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(109 450)	(70 150)
	4329	(-)	(-)
	4300	(109 450)	(70 150)
	4400	13 161	2 200
	4450	25 711	23 511

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	38 872	25 711
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).