

	()
	()
	24.05.2024
	0710099_1001246672_2023_001_20240524_59f629cf-4cc7-47e0-80ea-8f9ed4bdb40e
	:
	" "
	24.05.2024 ()
	1001246672
	100101001
	()
) - (12300
2	68.20
()	185035, , (-) - , 21
	<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	140 339	148 525	143 181
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	19	19	946
		1190	-	-	-
	I	1100	140 358	148 544	144 127
II.					
		1210	235	230	245
		1220	-	-	-
		1230	867	954	664
	(1240	-	-	-
)	1250	2 541	1 118	4 598
		1260	35	42	22
	II	1200	3 678	2 344	5 529
		1600	144 036	150 888	149 656

<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	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	42 887	42 764	32 318
	III	1300	42 897	42 774	32 328
IV.					
		1410	83 440	90 105	102 056
		1420	2	4	71
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	83 442	90 109	102 127
V.					
		1510	8 244	8 244	-
		1520	8 922	9 360	14 892
		1530	-	-	-
		1540	531	401	309
		1550	-	-	-
	V	1500	17 697	18 005	15 201
		1700	144 036	150 888	149 656

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	18 778	18 172
		2120	(1 362)	(728)
	()	2100	17 416	17 444
		2210	(-)	(-)
		2220	(14 089)	(11 915)
	()	2200	3 327	5 529
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(0)	(8 244)
		2340	1 169	19 381
		2350	(4 341)	(3 691)
	()	2300	155	12 975
	5	2410	(35)	(2 529)
	∴	2411	(33)	(1 669)
	6	2412	2	(860)
		2460	3	(1)
	()	2400	123	10 445
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	123	10 445

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	10	(-)	-	-	32 318	32 328
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	10 445	10 445
:	3211					10 445	10 445
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	42 764	42 774
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	123	123
:	3311					123	123
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	42 887	42 897

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	32 328	10 445	1	42 774
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	32 328	10 445	1	42 774
():					
	3401	32 318	10 445	1	42 764
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	32 318	10 445	1	42 764
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	42 897	42 774		32 328

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	19 422	36 000
:	4111	16 790	17 087
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	2 632	18 913
-	4120	(11 333)	(27 531)
:	4121	(1 629)	(19 555)
()	4122	(3 294)	(1 970)
	4123	(-)	(-)
	4124	(6 034)	(5 627)
	4129	(376)	(379)
	4100	8 089	8 469
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	23 100	12 000
:	4311	23 100	12 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(29 766)	(23 950)
:			
() ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(29 766)	(23 950)
	4329	(-)	(-)
	4300	(6 666)	(11 950)
	4400	1 423	(3 481)
	4450	1 118	4 599

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	2 541	1 118
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).