

	()
	()
	02.05.2024
	0710099_9715351885_2023_000_20240502_19239811-78ad-4374-aade-ee2e28b2204c
	:
	" "
	02.05.2024 ()
	9715351885
	770101001
	()
) - (12300
2	64.99.11
()	105066, 3 , .1 .1 , 28, 2,

/	
/	

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	2 166	1 960	3 133
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	1 252	760	1 168
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	643	279	46
		1190	315	44	-
	I	1100	4 376	3 043	4 347
II.					
		1210	-	-	-
		1220	-	-	-
		1230	221 130	240 034	58 814
			200 583	-	-
	(1240	1 116	500	-
)	1250	1 049	912	249
		1260	151	109	157
	II	1200	223 446	241 555	59 220
		1600	227 822	244 598	63 568

<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	100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	98 924	113 620	10 645
	III	1300	99 024	113 720	10 745
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	0	-	57
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	0	57
V.					
		1510	0	-	24 225
		1520	125 584	129 486	28 310
		1530	-	-	-
		1540	3 214	1 392	231
		1550	-	-	-
	V	1500	128 798	130 878	52 766
		1700	227 822	244 598	63 568

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	216 883 393	240 923 870
		2120	(216 644 729)	(240 615 061)
	()	2100	238 664	308 809
		2210	(-)	(-)
		2220	(215 083)	(405 082)
	()	2200	23 581	(96 273)
		2310	-	-
		2320	26	-
		2330	(0)	(277)
		2340	216 379	503 789
		2350	(182 098)	(221 464)
	()	2300	57 888	185 775
	5	2410	(11 584)	(37 155)
	∴	2411	(11 948)	(37 444)
	6	2412	364	289
		2460	-	-
	()	2400	46 304	148 620
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	46 304	148 620

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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	100	(-)	-	-	10 645	10 745
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	148 620	148 620
:	3211					148 620	148 620
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(45 645)	(45 645)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(45 645)	(45 645)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	100	(-)	-	-	113 620	113 720
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	46 304	46 304
:	3311					46 304	46 304
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(61 000)	(61 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(61 000)	(61 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	100	(-)	-	-	98 924	99 024

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	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	99 024	113 720	10 745	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	316 416	397 839
:	4111	1 434	-
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	314 982	397 839
-	4120	(254 040)	(326 931)
:	4121	(154 108)	(253 849)
()	4122	(53 359)	(27 480)
	4123	(0)	(366)
	4124	(23 152)	(43 668)
	4129	(23 421)	(1 568)
	4100	62 376	70 908
-	4210	500	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	500	-
-	4220	(1 739)	(500)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(1 739)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(0)	(500)
	4200	(1 239)	(500)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(61 000)	(69 745)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(61 000)	(45 645)
()			
()	4323	(0)	(24 100)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(61 000)	(69 745)
	4400	137	663
	4450	912	249

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	1 049	912
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).