

	()
	()
	07.05.2024
	0710099_4345298480_2023_000_20240507_ab2187df-f48d-47e8-b077-da3666995721
	:
	" "
	07.05.2024 ()
	4345298480
	434501001
	()
) - (12300
2	56.29
()	610002, , , .113 , 2
	<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	0	-	53
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	66 345	16 046	19 688
		1160	-	-	-
		1170	26 079	10	10
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	92 424	16 056	19 751
II.					
		1210	7 824	10 275	14 027
		1220	1	-	-
		1230	72 845	106 568	123 476
	()	1240	8 390	90	33 290
		1250	202	181	5 317
		1260	139	236	309
	II	1200	89 401	117 350	176 419
		1600	181 825	133 406	196 170

<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	2 010	2 010	2 010
	,	1320	(0) ²	(69 980)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	24 789	70 256	50 457
	III	1300	26 799	2 286	52 467
IV.					
		1410	0	-	38 786
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	35 950	-	-
	IV	1400	35 950	0	38 786
V.					
		1510	41 493	74 458	21 058
		1520	54 407	49 627	70 358
		1530	-	-	-
		1540	8 792	7 035	13 501
		1550	14 384	-	-
	V	1500	119 076	131 120	104 917
		1700	181 825	133 406	196 170

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	881 536	1 035 825
		2120	(641 733)	(805 804)
	()	2100	239 803	230 021
		2210	(277)	(281)
		2220	(87 866)	(64 802)
	()	2200	151 660	164 938
		2310	-	-
		2320	332	176
		2330	(5 877)	(4 664)
		2340	2 040	8 948
		2350	(44 055)	(16 795)
	()	2300	104 100	152 603
	5	2410	(22 474)	(32 073)
	∴	2411	(22 474)	(32 073)
	6	2412	-	-
		2460	(125)	-
	()	2400	81 501	120 530
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	81 501	120 530

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	2 010	(-)	-	-	50 457	52 467
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	120 530	120 530
:	3211					120 530	120 530
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	(69 980)	(-)	(-)	(100 731)	(170 711)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(100 731)	(100 731)
		0	(69 980)	-	-	-	(69 980)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	2 010	(69 980)	-	-	70 256	2 286
2023 .							
-	3310	0	69 980	-	-	81 501	151 481
:	3311					81 501	81 501
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		0	69 980	-	-	-	69 980
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(126 968)	(126 968)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(56 988)	(56 988)
		0	-	-	-	(69 980)	(69 980)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	2 010	(-)	-	-	24 789	26 799

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	26 799	2 286	52 467	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	882 948	1 088 162
:	4111	879 008	1 076 396
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	3 940	11 766
-	4120	(769 559)	(970 345)
:	4121	(523 743)	(703 420)
()	4122	(174 157)	(206 212)
,	4123	(5 683)	(4 758)
	4124	(27 340)	(26 223)
	4129	(38 636)	(29 732)
	4100	113 389	117 817
-	4210	0	33 338
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	0	33 200
,	4214	0	138
	4219	-	-
-	4220	(38 133)	(1 341)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(3 833)	(1 341)
()	4222	(26 000)	(-)
(),	4223	(8 300)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(38 133)	31 997
-	4310	301 699	309 297
:	4311	301 699	309 297
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(376 934)	(464 247)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(56 988)	(100 731)
() ,	4323	(319 946)	(293 536)
	4329	(0)	(69 980)
	4300	(75 235)	(154 950)
	4400	21	(5 136)
	4450	181	5 317

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	202	181
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).