

	()
	()
	17.05.2024
	0710099_2308271310_2023_000_20240516_22c59c97-cb5a-478a-96b0-22832411c671
	:
	" - "
	17.05.2024 ()
	2308271310
	230801001
	()
) - (12300
2	41.20
()	350000, , , , 531, 34

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	7 254	6 876	448
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	3 866	6 566	-
	I	1100	11 120	13 442	448
II.					
		1210	160 871	330 543	5 478
		1220	0	17 181	529
		1230	4 136 089	522 958	148 757
	()	1240	349 369	56 369	55 049
		1250	1 387 169	14 958	360
		1260	7	1 525	193
	II	1200	6 033 506	943 534	210 366
		1600	6 044 626	956 976	210 814

<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	72 822	71 130	54 904
	III	1300	72 832	71 140	54 914
IV.					
		1410	858 240	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	858 240	0	0
V.					
		1510	3 501 483	139 123	216
		1520	1 599 820	745 018	155 684
		1530	-	-	-
		1540	12 251	1 695	-
		1550	-	-	-
	V	1500	5 113 554	885 836	155 900
		1700	6 044 626	956 976	210 814

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 018 617	151 567
		2120	(879 534)	(92 504)
	()	2100	139 083	59 063
		2210	(-)	(-)
		2220	(37 772)	(34 071)
	()	2200	101 311	24 992
		2310	-	-
		2320	2 658	2 315
		2330	(37 119)	(5 387)
		2340	3 989	9 936
		2350	(71 595)	(11 798)
	()	2300	(756)	20 058
	5	2410	(980)	(3 532)
	∴	2411	(980)	(3 532)
	6	2412	-	-
		2460	(2)	(75)
	()	2400	(1 738)	16 451
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(1 738)	16 451

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	10	(-)	-	-	54 904	54 914
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	16 449	16 449
:	3211					16 449	16 449
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(223)	(223)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(223)	(223)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	71 130	71 140
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	3 429	3 429
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		0	-	-	-	3 429	3 429
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(1 738)	(1 738)
:	3321					(1 738)	(1 738)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	72 822	72 832

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	54 914	16 449	(223)	71 140
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	54 914	16 449	(223)	71 140
():					
	3401	54 904	16 449	(223)	71 140
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	54 904	16 449	(223)	71 140
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	72 832	71 140	54 913	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 107 923	835 690
:	4111	2 107 078	383 031
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	845	452 659
-	4120	(4 604 623)	(939 329)
:	4121	(4 223 472)	(882 814)
()	4122	(281 871)	(30 948)
,	4123	(3 479)	(-)
	4124	(1 781)	(3 559)
	4129	(94 020)	(22 008)
	4100	(2 496 700)	(103 639)
-	4210	0	10
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	0	10
	4219	-	-
-	4220	(0)	(35 000)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(3 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(0)	(32 000)
	4200	0	(34 990)
-	4310	4 463 400	554 373
:	4311	4 463 400	553 941
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	432
-	4320	(276 489)	(580 345)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(276 489)	(580 345)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	4 186 911	(25 972)
	4400	1 690 211	(164 601)
	4450	14 958	360

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	1 705 169	(164 241)
	4490	-	-

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).