

	()
	()
	16.05.2024
	0710099_1110003542_2023_000_20240516_8e3f68a7-529b-4d2d-9097-fb966c0a7e39
	:
	" "
	16.05.2024 ()
	1110003542
	111001001
	()
) - (12300
2	01.50
()	168110, , 158

/	
/	

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	243 732	242 479	222 199
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	1 260	133	133
	I	1100	244 992	242 612	222 332
II.					
		1210	97 011	77 023	65 792
		1220	0	1 883	3 597
		1230	36 466	54 006	29 170
	()	1240	-	-	-
		1250	16 543	13 143	22 891
		1260	-	-	-
	II	1200	150 020	146 055	121 450
		1600	395 012	388 667	343 782

<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	10 482	10 482	10 482
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	326 546	308 522	259 567
	III	1300	337 028	319 004	270 049
IV.					
		1410	0	-	3 588
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	0	3 588
V.					
		1510	-	-	-
		1520	8 427	10 421	6 665
		1530	49 557	59 242	63 480
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	57 984	69 663	70 145
		1700	395 012	388 667	343 782

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	173 792	166 748
		2120	(219 526)	(187 227)
	()	2100	(45 734)	(20 479)
		2210	(1 583)	(1 873)
		2220	(19 105)	(18 327)
	()	2200	(66 422)	(40 679)
		2310	-	-
		2320	2 143	1 784
		2330	(0)	(65)
		2340	94 147	92 981
		2350	(10 857)	(3 837)
	()	2300	19 011	50 184
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	(987)	(1 229)
	()	2400	18 024	48 955
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	18 024	48 955

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	10 482	(-)	-	-	259 567	270 049
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	48 955	48 955
:	3211					48 955	48 955
	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	10 482	(-)	-	-	308 522	319 004
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	18 024	18 024
:	3311					18 024	18 024
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10 482	(-)	-	-	326 546	337 028

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	386 585	378 246	333 529	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	268 117	267 205
:	4111	171 631	162 487
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	96 486	104 718
-	4120	(221 256)	(232 065)
:	4121	(126 898)	(152 295)
()	4122	(90 872)	(67 185)
,	4123	(0)	(65)
	4124	(-)	(-)
	4129	(3 486)	(12 520)
	4100	46 861	35 140
-	4210	42	-
()	4211	42	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(43 503)	(41 300)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(41 393)	(38 280)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(2 110)	(3 020)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(43 461)	(41 300)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(0)	(3 588)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(0)	(3 588)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	(3 588)
	4400	3 400	(9 748)
	4450	13 143	22 891

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	16 543	13 143
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).