

	()
	()
	30.04.2024
	0710099_0562048794_2023_000_20240430_2cc9bb92-1847-4313-a789-73922253b9a6
	:
	" 36,6"
	30.04.2024 ()
	0562048794
	057201001
	()
) - (12300
2	46.46
()	367004, , , , 28

/	
/	

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	51 067	76 536	13 583
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	19 777	25 159	10 179
		1190	-	-	-
	I	1100	70 844	101 695	23 762
II.					
		1210	306 735	465 586	441 331
		1220	1 096	13 310	6 922
		1230	219 010	308 172	180 499
	()	1240	105 000	-	2 000
		1250	13 225	5 315	6 413
		1260	0	144	161
	II	1200	645 065	792 527	637 326
		1600	715 909	894 221	661 087

<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	528 313	477 703	490 875
	III	1300	528 323	477 713	490 885
IV.					
		1410	0	-	21 721
		1420	19 583	25 179	10 205
		1430	-	-	-
		1450	43 999	64 096	-
	IV	1400	63 582	89 275	31 926
V.					
		1510	-	-	-
		1520	124 004	327 234	138 276
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	124 004	327 234	138 276
		1700	715 909	894 221	661 087

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 036 199	1 322 764
		2120	(1 025 712)	(1 288 778)
	()	2100	10 487	33 986
		2210	(78 251)	(68 422)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	(67 764)	(34 436)
		2310	-	-
		2320	1 424	-
		2330	(5 051)	(9 238)
		2340	153 156	115 949
		2350	(18 394)	(15 885)
	()	2300	63 371	56 390
	5	2410	(12 762)	(362)
	∴	2411	(12 976)	(11 338)
	6	2412	215	10 976
		2460	0	(2)
	()	2400	50 609	56 026
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	50 609	56 026

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	(-)	-	-	490 875	490 885
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	56 025	56 025
:	3211					56 025	56 025
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(69 198)	(69 198)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(58 228)	(58 228)
		0	-	-	-	(10 970)	(10 970)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	477 703	477 713
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	50 610	50 610
:	3311					50 610	50 610
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	528 313	528 323

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	490 885	56 025	(58 227)	488 683
:	3410	-	(10 970)	0	(10 970)
	3420	-	-	-	-
	3500	490 885	45 055	(58 227)	477 713
():					
	3401	490 875	56 025	(58 227)	488 673
:	3411	-	(10 970)	0	(10 970)
	3421	-	-	-	-
	3501	490 875	45 055	(58 227)	477 703
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	528 323	477 713	490 885	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 238 000	1 376 065
:	4111	1 231 440	1 322 112
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	6 560	53 953
-	4120	(1 120 091)	(1 297 569)
:	4121	(1 052 027)	(1 229 725)
()	4122	(38 161)	(25 446)
,	4123	(138)	(-)
	4124	(10 789)	(-)
	4129	(18 976)	(42 398)
	4100	117 909	78 496
-	4210	20 000	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	20 000	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(25 000)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(25 000)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(5 000)	-
-	4310	0	139 559
:	4311	0	139 559
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(0)	(219 152)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(49 593)
() ,	4323	(0)	(169 547)
	4329	(0)	(12)
	4300	0	(79 593)
	4400	112 909	(1 097)
	4450	5 316	6 413

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	118 225	5 316
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).