

	()
	()
	01.05.2024
	0710099_0268043304_2023_000_20240501_79b51933-1e16-4420-bd76-bc6665c6f02f
	:
	" "
	01.05.2024 ()
	0268043304
	026801001
	()
) - (12300
2	20.16
()	453100, , 1, 32 , ,

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	260 000	20 000	80 000
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	453 161	493 876	282 658
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	23 384	32 240	2 172
		1190	489	700	961
	I	1100	737 034	546 816	365 791
II.					
		1210	258 225	117 170	113 802
		1220	0	7	15 073
		1230	667 338	639 181	636 624
	(1240	-	-	-
)	1250	192 561	7 078	5 044
		1260	455	164	1 410
	II	1200	1 118 579	763 600	771 953
		1600	1 855 613	1 310 416	1 137 744

<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	200	200	200
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	876 183	622 604	379 039
	III	1300	876 383	622 804	379 239
IV.					
		1410	54 093	56 771	47 480
		1420	40 970	53 878	11 609
		1430	-	-	-
		1450	95 342	126 398	6 387
	IV	1400	190 405	237 047	65 476
V.					
		1510	96 004	16 660	199 345
		1520	689 194	431 557	491 446
		1530	-	-	-
		1540	3 627	2 348	2 238
		1550	-	-	-
	V	1500	788 825	450 565	693 029
		1700	1 855 613	1 310 416	1 137 744

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 928 268	1 769 544
		2120	(1 558 509)	(1 477 266)
	()	2100	369 759	292 278
		2210	(-)	(-)
		2220	(53 221)	(32 214)
	()	2200	316 538	260 064
		2310	-	-
		2320	3 521	127
		2330	(18 528)	(20 321)
		2340	50 572	90 032
		2350	(35 042)	(21 787)
	()	2300	317 061	308 115
	5	2410	(63 395)	(62 886)
	∴	2411	(67 447)	(50 686)
	6	2412	4 052	(12 200)
		2460	(1)	(585)
	()	2400	253 665	244 644
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	253 665	244 644

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	200	(-)	-	-	379 039	379 239
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	244 643	244 643
:	3211					244 643	244 643
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(1 078)	(1 078)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
(6)		0	-	-	-	1 078	1 078

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	
31 2022 .	3200	200	(-)	-	-	622 604	622 804
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	253 665	253 665
:	3311					253 665	253 665
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(86)	(86)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
(0	-	-	-	86	86
6)	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	200	(-)	-	-	876 183	876 383

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	379 239	244 643	(1 078)	622 804
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	379 239	244 643	(1 078)	622 804
():					
	3401	379 039	244 643	(1 078)	622 604
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	379 039	244 643	(1 078)	622 604
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	876 383	622 805		379 239

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 926 507	1 731 315
:	4111	1 921 040	1 621 261
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	5 467	110 054
-	4120	(1 770 579)	(1 484 511)
:	4121	(1 514 237)	(1 265 713)
()	4122	(118 256)	(98 527)
,	4123	(1 406)	(16 716)
	4124	(64 066)	(22 136)
	4129	(72 614)	(81 419)
	4100	155 928	246 804
-	4210	5 494	6 128
()	4211	5 494	6 128
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(54 221)	(72 853)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(54 221)	(72 853)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(48 727)	(66 725)
-	4310	168 340	152 416
:	4311	168 340	152 416
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(92 000)	(330 600)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(92 000)	(330 600)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	76 340	(178 184)
	4400	183 541	1 895
	4450	7 078	5 044

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	192 561	7 078
	4490	1 942	139

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() , (1 3
 6 6 2011 . 63- « »).