

	()
	()
	31.07.2025
	0710099_2901302755_2023_000_20250731_fcb6549c-4591-4965-995d-81017daa8943
	:
	"1
	"
	31.07.2025 ()
	2901302755
	290101001
	45724072
()	16
) - (12300
2	50.20
()	163050, 10, 3, 29 , , ,

/	
/	

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	91 144	29 833	116 319
			90 092	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	14 779	6 852	24 669
		1190	-	-	-
	I	1100	105 923	36 686	140 988
II.					
		1210	13 715	14 276	2 515
		1220	1 555	4 135	2 323
		1230	222 050	176 415	440 947
	()	1240	300 000	300 000	-
		1250	154 270	356 094	76 668
		1260	43	43	32
	II	1200	691 632	850 962	522 483
		1600	797 555	887 647	663 471

<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	26 210	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	328 555	216 495	60 299
	III	1300	354 765	216 505	60 309
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	21 562	6 526	24 619
		1430	-	-	-
		1450	27 961	11 936	-
	IV	1400	49 523	18 462	24 619
V.					
		1510	220 369	204 484	47 333
		1520	145 445	429 009	414 645
		1530	-	-	-
		1540	2 184	1 598	246
		1550	25 269	17 590	116 319
	V	1500	393 267	652 681	578 543
		1700	797 555	887 647	663 471

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	764 440	1 266 921
		2120	(565 190)	(1 016 940)
	()	2100	199 250	249 981
		2210	(-)	(-)
		2220	(36 625)	(67 760)
	()	2200	162 625	182 221
		2310	-	-
		2320	4 487	2 136
		2330	(27 981)	(16 841)
		2340	11 864	196 096
		2350	(10 577)	(168 344)
	()	2300	140 418	195 268
	5	2410	(28 358)	(39 058)
	∴	2411	(21 248)	(39 335)
	6	2412	(7 110)	277
		2460	0	(14)
	()	2400	112 060	156 196
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	112 060	156 196

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	10	(-)	-	-	60 299	60 309
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	156 196	156 196
:	3211					156 196	156 196
	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	(-)	-	-	216 495	216 505
2023 .							
-	3310	26 200	-	-	-	112 060	138 260
:	3311					112 060	112 060
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		26 200	-	-	-	-	26 200
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	26 210	(-)	-	-	328 555	354 765

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	39 431	156 196	20 878	216 505
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	39 431	156 196	20 878	216 505
():					
	3401	39 421	156 196	20 878	216 495
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	39 421	156 196	20 878	216 495
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	354 765	216 505	60 309	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	721 952	1 524 915
:	4111	704 460	1 459 468
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	17 492	65 447
-	4120	(855 333)	(1 063 157)
:	4121	(761 588)	(957 467)
()	4122	(31 715)	(57 205)
,	4123	(1 575)	(3 000)
	4124	(0)	(37 152)
	4129	(60 455)	(8 333)
	4100	(133 381)	461 758
-	4210	-	-
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(1 296)	(300 000)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(1 296)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(300 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(1 296)	(300 000)
-	4310	108 200	322 000
:	4311	100 000	304 000
()	4312	8 200	18 000
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(176 168)	(204 332)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(108 200)	(155 927)
	4329	(67 968)	(48 405)
	4300	(67 968)	117 668
	4400	(202 645)	279 426
	4450	356 094	76 668

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	154 270	356 094
	4490	821	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).