

	()
	()
	31.07.2025
	0710099_5050021608_2023_000_20250731_dcf1b245-de02-4080-ad3d-b648b3844584
	:
	" "
	31.07.2025 ()
	5050021608
	505001001
	45712382
()	16
) - (12267
2	68.20.2
()	141140, , , 1 ,

/	
/	

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	-	-	-
.2		1150	153 308	65 910	58 359
		1160	-	-	-
.3		1170	90 000	105 000	135 350
		1180	397	448	534
		1190	-	-	-
	I	1100	243 705	171 358	194 243
II.					
.4		1210	781	839	897
		1220	-	-	-
5.1		1230	52 800	33 520	28 037
	(1240	-	-	-
)	1250	21 568	64 224	39 024
		1260	2	-	45
	II	1200	75 151	98 583	68 003
		1600	318 856	269 941	262 246

<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	5 229	5 229	5 229
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	19 646	19 646	20 199
	()	1350	-	-	-
		1360	261	261	261
	()	1370	269 621	216 208	183 354
	III	1300	294 757	241 344	209 043
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	3 153	3 094	3 545
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	3 153	3 094	3 545
V.					
		1510	-	-	-
5.3		1520	18 941	23 247	49 658
		1530	-	-	-
		1540	2 005	2 256	-
		1550	-	-	-
	V	1500	20 946	25 503	49 658
		1700	318 856	269 941	262 246

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	192 558	180 939
		2120	(95 687)	(111 818)
	()	2100	96 871	69 121
		2210	(-)	(-)
		2220	(37 854)	(30 447)
	()	2200	59 017	38 674
		2310	-	-
		2320	2 589	3 207
		2330	(-)	(-)
		2340	5 638	31
		2350	(1 334)	(1 073)
	()	2300	65 910	40 839
	5	2410	(12 314)	(8 538)
	∴	2411	(12 387)	(8 902)
	6	2412	73	364
		2460	(183)	553
	()	2400	53 413	32 854
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	53 413	32 854

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	5 229	(-)	20 199	261	183 354	209 043
2022 .								
-	:	3210	0	-	-	-	32 854	32 854
:	:	3211					32 854	32 854
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(553)	(-)	(-)	(553)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(553)		(-)	(553)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(-)	(-)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	5 229	(-)	19 646	261	216 208	241 344
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	53 413	53 413
:	3311					53 413	53 413
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	5 229	(-)	19 646	261	269 621	294 757

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	209 043	32 301	0	241 344
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	209 043	32 301	0	241 344
():					
	3401	183 353	32 301	554	216 208
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	183 353	32 301	554	216 208
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	294 757	241 344		209 043

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	333 591	261 421
:	4111	49 268	44 943
,	4112	140 288	142 186
	4113	-	-
	4119	144 035	74 292
-	4120	(276 973)	(252 360)
:	4121	(43 280)	(181 655)
()	4122	(40 545)	(50 535)
	4123	(-)	(-)
	4124	(14 444)	(9 307)
	4129	(178 704)	(10 863)
	4100	56 618	9 061
-	4210	15 000	30 350
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	15 000	30 350
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(114 275)	(14 210)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(114 275)	(14 210)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(99 275)	16 140
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	(42 657)	25 201
	4450	64 225	39 024

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	21 568	64 225
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,
 () ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).