

4702019948

0710099

470201001

0710001

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
	1110		-	-	-
	1120		-	-	-
	1130		-	-	-
	1140		-	-	-
	1150	250 681	237 263	201 457	
	1160	-	-	-	-
	1170	-	-	-	-
	1180	-	-	-	-
	1190	9 575	6 986	4 068	
I	1100	260 256	244 249	205 525	
II.					
	1210	151 032	124 180	132 237	
	1220	-	-	-	-
	1230	56 003	56 785	41 346	
(1240	28 505	29 305	31 993	
)	1250	2 520	2 970	3 522	
	1260	100	8 093	6 259	
II	1200	238 160	221 333	215 357	
	1600	498 416	465 582	420 882	

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	79 890	79 890	79 890
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	305	305	305
	()	1350	-	-	-
	1360	-	-	-	-
	()	1370	297 769	271 878	210 611
	III	1300	377 964	352 073	290 806
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	0	7 670	7 233
		1450	36 360	40 127	37 312
	IV	1400	36 360	47 797	44 545
V.					
		1510	10 949	22 223	20 667
		1520	66 240	43 489	64 864
		1530	-	-	-
		1540	6 903	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	84 092	65 712	85 531
		1700	498 416	465 582	420 882

2023 .

3	2	3	2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	4	2110	343 874	337 343
		2120	(303 549)	(288 247)
	()	2100	40 325	49 096
		2210	(-)	(-)
		2220	(34 057)	(30 092)
	()	2200	6 268	19 004
		2310	-	-
		2320	2 128	2 021
		2330	(7 494)	(5 472)
		2340	42 810	35 450
		2350	(7 721)	(11 149)
	()	2300	35 991	39 854
	5	2410	(100)	(43)
	..:	2411	(100)	(43)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	35 891	39 811
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	35 891	39 811

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4 , . , .
5 () . .
6 .
7
8 , () " " () " " ,
9 () " . " , " , " ,
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
270
271
272
273
274
275
276
277
278
279
280
281
282
283
284
285
286
287
288
289
290
291
292
293
294
295
296
297
298
299
300
301
302
303
304
305
306
307
308
309
310
311
312
313
314
315
316
317
318
319
320
321
322
323
324
325
326
327
328
329
330
331
332
333
334
335
336
337
338
339
340
341
342
343
344
345
346
347
348
349
350
351
352
353
354
355
356
357
358
359
360
361
362
363
364
365
366
367
368
369
370
371
372
373
374
375
376
377
378
379
380
381
382
383
384
385
386
387
388
389
390
391
392
393
394
395
396
397
398
399
400
401
402
403
404
405
406
407
408
409
410
411
412
413
414
415
416
417
418
419
420
421
422
423
424
425
426
427
428
429
430
431
432
433
434
435
436
437
438
439
440
441
442
443
444
445
446
447
448
449
450
451
452
453
454
455
456
457
458
459
460
461
462
463
464
465
466
467
468
469
470
471
472
473
474
475
476
477
478
479
480
481
482
483
484
485
486
487
488
489
490
491
492
493
494
495
496
497
498
499
500
501
502
503
504
505
506
507
508
509
510
511
512
513
514
515
516
517
518
519
520
521
522
523
524
525
526
527
528
529
530
531
532
533
534
535
536
537
538
539
540
541
542
543
544
545
546
547
548
549
550
551
552

			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.

4702019948

09.12.2025 13:43

7 13

2023 .

1.								
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	
31	2021	3100	79 890	(-)	305	-	210 611	290 806
2022 .								
:	3210	0	-	-	-	61 267	61 267	
:	3211					39 811	39 811	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		21 456	21 456	
	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	79 890	(-)	305	-	271 878
2023	.						352 073
	-	3310	0	-	-	-	35 891
:		3311					35 891
		3312			-		-
,		3313			-		-
		3314	-	-	-		-
		3315	-	-	-		-
		3316	-	-	-	-	-
:	-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(10 000)
:		3321					(-)
		3322			(-)		(-)
,		3323			(-)		(-)
		3324	(-)	-	-		(-)
		3325	(-)	-	-		(-)
		3326	-	-	-	-	(-)
		3327				(10 000)	(10 000)
		3330			-	-	-
		3340			-	-	-
31	2023	.	3300	79 890	(-)	305	-
						297 769	377 964

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	377 964		352 073		290 806

4702019948

0710099

470201001

0710005

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	387 636	376 165
:	4111	339 720	327 720
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	47 916	48 445
-	4120	(376 812)	(351 117)
:	4121	(265 439)	(257 375)
,	4122	(70 060)	(67 944)
	4123	(-)	(-)
	4124	(179)	(56)
	4129	(41 134)	(25 742)
	4100	10 824	25 048
-	4210	-	-
(4211	-	-
)	4212	-	-
(4213	-	-
)	4214	-	-
,	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	14 300	27 439
:	4311	14 300	27 439
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(25 574)	(53 039)
:			
(())	4321	(-)	(-)
()	4322	(0)	(27 000)
()	4323	(25 574)	(25 883)
	4329	(0)	(156)
	4300	(11 274)	(25 600)
	4400	(450)	(552)
	4450	2 970	3 522

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	2 520	2 970
	4490	-	-

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

6 2011 . 63- «

(1 3
»).