

	()
--	-----

	10.12.2025 0710099_7203343782_2021_000_20251209_426643e3- 80cf-428f-97df-0c15c2317387
	:

	() 10.12.2025
--	-------------------

	7203343782
	720301001
	05769716
()	16
- ()	12300
2	31.09
()	625005, , , , 41
	— . — .
/	
/	

7203343782
720301001

0710099
0710001

31 2021 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .	<i>31</i> 2019 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	42	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	25 920	10 869	10 365
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	49 857	48 167	46 820
		1190	6	-	-
	I	1100	75 825	59 036	57 185
II.					
		1210	51 358	58 691	53 028
		1220	615	907	525
		1230	13 046	12 322	20 259
	(1240	-	-	-
)	1250	1 288	368	825
		1260	-	-	-
	II	1200	66 307	72 288	74 637
		1600	142 132	131 324	131 822

<i>I</i>			<i>31 2021 .</i>	<i>31 2020 .</i>	<i>31 2019 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	403	403	403
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	(77 593)	(108 136)	(97 590)
	III	1300	(77 190)	(107 733)	(97 187)
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	2 284	289	443
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	2 284	289	443
V.					
		1510	176 710	201 043	168 754
		1520	34 775	31 952	54 876
		1530	-	-	-
		1540	5 553	5 773	4 936
		1550	-	-	-
	V	1500	217 038	238 768	228 566
		1700	142 132	131 324	131 822

7203343782

0710099

720301001

0710002

2021 .

<i>3</i>			<i>2021 .</i>	<i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	<i>4</i>	2110	386 939	290 905
		2120	(337 338)	(250 328)
	()	2100	49 601	40 577
		2210	(14 149)	(11 381)
		2220	(29 428)	(26 683)
	()	2200	6 024	2 513
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(7 419)	(12 146)
		2340	41 867	7 181
		2350	(18 960)	(9 524)
	()	2300	21 512	(11 976)
	<i>5</i>	2410	1 610	1 462
	..:	2411	(-)	(-)
	<i>6</i>	2412	1 610	1 501
		2460	(132)	(71)
	()	2400	22 990	(10 585)
	,	2510	9 451	-
()	,	2520	(1 898)	39
	,	2530	-	-
	() <i>5</i>	2500	30 543	(10 546)
	<i>7</i>			

7203343782

4 11

3			2021 .	2020 .
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
553

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411

7203343782

0710099

720301001

0710004

2021 .

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	2019	3100	403	(-)	-	-	(97 590)	(97 187)
2020 .								
:	3210	-	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-	-
	3212			-		-	-	-
,	3213			-		-	-	-
	3214	-	-	-				-
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	-
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(10 546)	(10 546)	
:	3221					(10 546)	(10 546)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-	(-)	
	3225	(-)	-	-		-	(-)	
	3226	-	-	-	-	-	(-)	
	3227					(-)	(-)	
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

7203343782

6 11

1.

			,			()
1	2	3	4	5	6	7	8
31	2020	. 3200	403	(-)	-	-	(108 136)
2021	.						
:	3310	0	-	-	-	32 441	32 441
:	3311					22 990	22 990
	3312			-		9 451	9 451
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(0)	-	(-)	(-)	(1 898)	(1 898)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(1 898)	(1 898)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31	2021	. 3300	403	(-)	-	-	(77 593)
							(77 190)

2.

			2020 .		31 2020
		31 2019 .	()		
I	2	3	4	5	6
- :	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
		():			
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
,			():		
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
		3.			
		31 . 2021	31 . 2020	31 2019 .	
	3600	(77 190)	(107 733)	(97 187)	

7203343782
720301001

0710099
0710005

2021 .

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
-	4110	404 444	292 551
:	4111	388 611	290 906
,	4112	978	943
	4113	-	-
	4119	14 855	702
-	4120	(390 188)	(316 886)
:	4121	(280 837)	(213 366)
,	4122	(100 409)	(90 005)
	4123	(65)	(1 048)
	4124	(-)	(-)
	4129	(8 877)	(12 467)
	4100	14 256	(24 335)
-	4210	3	1 943
)	4211	3	1 943
)	4212	-	-
(4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(5 239)	(1 500)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(5 239)	(1 500)
,			
()	4222	(-)	(-)
,			
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
,	4229	(-)	(-)
,	4200	(5 236)	443
-	4310	0	30 785
:	4311	0	30 785
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(8 100)	(7 350)
:			
(())	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
(),	4323	(8 100)	(7 350)
	4329	(-)	(-)
	4300	(8 100)	23 435
	4400	920	(457)
	4450	368	825

		<i>2021 .</i>	<i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	1 288	368
	4490	-	-

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

2011 . 63-

, «

(1 3
»).