

		()
	10.01.2026	
	0710099_7731287778_2019_000_20260110_64ad9831- 6d39-4173-852d-e6bdb7d058d2	
		:
	"	"
		()
	10.01.2026	
	7731287778	
	773101001	
	45025405	
()	16	
- ()	12300	
2	73.11	
()	121108, , , 8	
	— . — .	
/		
/		

31 2019 .

<i>1</i>			<i>31</i> 2019 .	<i>31</i> 2018 .	<i>31</i> 2017 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>

I.

	1110	-	-	-
	1120	-	-	-
	1130	-	-	-
	1140	-	-	-
	1150	47	31	85
	1160	-	-	-
	1170	-	-	-
	1180	-	-	-
	1190	22	28	35
		22	28	35
I	1100	70	59	121

II.

	1210	4	2	2
		4	2	2
	1220	-	-	-
	1230	100 361	33 517	97 077
		58 245	23 981	78 352
		41 949	9 536	18 708
		83	-	-
	(
)	1240	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1250	521	15 758	3 379
			521	15 758	3 379
		1260	23	40	21
			23	40	21
II		1200	100 909	49 316	100 479
		1600	100 978	49 375	100 600
III.					
	(,)	1310	10	10	10
	,	1320	(-)^2	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
()		1370	37 813	26 807	35 425
III		1300	37 823	26 817	35 435
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
IV		1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	63 155	22 558	65 165
			0	21 523	64 442
			0	912	559
			0	124	129
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
V		1500	63 155	22 558	65 165

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1700	100 978	49 375	100 600

1
2

2019 .

3	2	3	2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	4	2110	103 151	87 338
		2120	(-)	(-)
	()	2100	103 151	87 338
		2210	(-)	(-)
		2220	(10 053)	(9 398)
	()	2200	93 098	77 940
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	0	20
		2350	(97)	(2 645)
	()	2300	93 001	75 315
	5	2410	(2 194)	(3 934)
	..:	2411	(2 194)	(3 934)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	90 807	71 381
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()	,		
	()	2530	-	-
	5			
	7	2500	90 807	71 381

3			2019 .	2018 .
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

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411

2019 .

1.								
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2017	3100	10	(-)	-	-	35 425	35 435
2018 .								
:	3210	0	-	-	-	71 382	71 382	
:	3211					71 382	71 382	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		-	-	
	3214	-	-	-				-
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(80 000)	(80 000)	
:	3221					(-)	(-)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-	(-)	
	3225	(-)	-	-		-	(-)	
	3226	-	-	-	-	-	(-)	
	3227					(80 000)	(80 000)	
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

1.

			,			()
1	2	3	4	5	6	7	8
31	2018	3200	10	(-)	-	-	26 807
2019	.						26 817
:	3310	0	-	-	-	90 807	90 807
:	3311					90 807	90 807
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(0)	-	(-)	(-)	(79 800)	(79 800)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(79 800)	(79 800)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31	2019	3300	10	(-)	-	-	37 814
							37 824

2.

			2018 .		31 2018
		31 2017 .			
			()		
1	2	3	4	5	6
- :	3400	35 425	16 382	(25 000)	26 807
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	35 425	16 382	(25 000)	26 807
		():			
	3401	35 425	16 382	(25 000)	26 807
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	35 425	16 382	(25 000)	26 807
,	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
		3.			
		31 .	2019	31 .	2018
	3600		37 823		35 435
		31 .	2017 .		

2019 .

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
-	4110	76 781	105 515
:	4111	70 737	96 487
,	4112	-	-
	4113	-	-
		6 044	9 009
	4119	0	19
-	4120	(14 608)	(13 138)
:	4121	(468)	(528)
,	4122	(9 645)	(8 910)
	4123	(-)	(-)
	4124	(4 366)	(3 582)
	4129	(129)	(118)
	4100	62 173	92 377
-	4210	-	-
(4211	-	-
)	4212	-	-
(4213	-	-
)	4214	-	-
,	4219	-	-

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
-	4220	(-)	(-)
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:			
	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(77 410)	(80 000)
:			
(())	4321	(-)	(-)
	4322	(77 410)	(80 000)
()			
()	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
4300	(77 410)	(80 000)	
4400	(15 237)	12 377	
	4450	15 758	3 379

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	521	15 756
	4490	-	-

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

6 2011 . 63- «

(1 3
»).