

		()
	24.12.2025	
	0710099_4428000115_2021_000_20251224_d7c4098e-0dab-49b9-8167-e3cb21bcfa57	
		:
		" "
		()
	24.12.2025	
	4428000115	
	442801001	
	00216295	
()	16	
- ()	12267	
2	21.20	
()	157092, , - , ,	

/	" - "	
	4414009252	
/	1024402237254	

31 2021 .

<i>1</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.

1.1		1110	0	-	6
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	1 080 190	433 381	368 237
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
14		1180	15 905	37 681	52 321
15		1190	29 982	347 280	76 520
	I	1100	1 126 077	818 342	497 084

II.

4.1		1210	68 658	67 448	26 383
		1220	0	786	-
5.1		1230	201 318	198 834	161 900
	(1240	-	-	-
)	1250	5 508	431	1 405
16		1260	607	401	300
	II	1200	276 091	267 900	189 988
		1600	1 402 168	1 086 242	687 072

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
11	, ()	1310	20 131	20 131	20 131
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	5 384	5 384	5 409
) ()	1350	-	-	-
12		1360	1 007	1 007	1 007
	()	1370	794 636	713 159	621 429
	III	1300	821 158	739 681	647 976
IV.					
17		1410	513 785	257 267	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	513 785	257 267	0
V.					
		1510	-	-	-
5.3		1520	54 528	80 487	32 769
		1530	-	-	-
7		1540	12 697	8 807	6 327
		1550	-	-	-
	V	1500	67 224	89 294	39 096
		1700	1 402 168	1 086 242	687 072

2021 .

3	2	3	2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
13.1	4	2110	718 260	521 584
13.2		2120	(438 781)	(294 223)
	()	2100	279 479	227 361
		2210	(0)	(2)
13.4		2220	(105 794)	(92 170)
	()	2200	173 685	135 189
		2310	-	-
13.5		2320	311	209
13.6		2330	(18 390)	(4 924)
13.5		2340	7 306	14 589
13.6		2350	(53 942)	(24 718)
	()	2300	108 970	120 345
	5	2410	(27 493)	(25 984)
	..:	2411	(5 718)	(14 000)
14	6	2412	(21 775)	(11 984)
		2460	0	(2 656)
	()	2400	81 477	91 705
	,	2510	0	25
	()			
	,	2520	-	-
	()	,		
	()	2530	-	-
	5			
	7	2500	81 477	91 730

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

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

8 2411

2021 .

9			2021 .	2020 .
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			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

,

0710002 0710005.

4428000115

24.12.2025 11:24

7 13

2021 .

1.								
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2019	3100	20 131	(-)	5 409	1 007	621 429	647 976
2020 .								
:	3210	0	-	-	-	91 705	91 705	
:	3211					91 705	91 705	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		-	-	
	3214	-	-	-				-
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	
:	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)	
:	3221					(-)	(-)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-		(-)
	3225	(-)	-	-		-		(-)
	3226	-	-	-	-	-		(-)
	3227					(-)	(-)	
	3230			(25)	-	25		
	3240				-	-		

1.

			,			()
1	2	3	4	5	6	7	8
31	2020	3200	20 131	(-)	5 384	1 007	713 159
2021	.						
:	-	3310	0	-	-	81 477	81 477
:		3311				81 477	81 477
		3312		-		-	-
,		3313		-		-	-
		3314	-	-	-		-
		3315	-	-	-	-	
		3316	-	-	-	-	-
:	-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)
:		3321				(-)	(-)
		3322			(-)	(-)	(-)
,		3323			(-)	(-)	(-)
		3324	(-)	-	-	-	(-)
		3325	(-)	-	-	-	(-)
		3326	-	-	-	-	(-)
		3327				(-)	(-)
		3330		-	-	-	
		3340			-	-	
31	2021	.	3300	20 131	(-)	5 384	1 007
						794 636	821 158

2.

		31 2019 .	2020 .		31 2020 .
			4	5	
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	821 158	739 681	647 976	

2021 .

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
-	4110	813 788	593 561
:	4111	707 473	501 273
,	4112	-	-
	4113	-	-
,		99 370	73 216
,	4119	6 945	19 072
-	4120	(597 928)	(414 723)
:	4121	(317 669)	(201 244)
,	4122	(183 991)	(126 662)
	4123	(-)	(-)
	4124	(16 737)	(4 134)
		(58 794)	(38 762)
	4129	(20 737)	(43 921)
	4100	215 860	178 838
-	4210	2 148	255
)	4211	2 148	255
)	4212	-	-
(4213	-	-
)			

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(451 062)	(432 405)
:			
,	4221	(376 986)	(361 145)
,			
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
,			
,		(74 076)	(71 260)
	4229	(-)	(-)
	4200	(448 914)	(432 150)
-	4310	238 129	252 343
:	4311	238 129	252 343
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
(())	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	238 129	252 343
	4400	5 075	(969)
	4450	431	1 405
	4500	5 508	431
	4490	2	(5)

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



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