

		( )
	10.01.2026	
	0710099_4013001545_2021_001_20260109_5b085b06-1879-40e4-9f6d-fa4e3dfe063f	
		:
		( )
	10.01.2026	
	4013001545	
	401301001	
	00645369	
( )	16	
- ( )	14100	
)		
2	01.41	
( )	249235, , - , , ,	
	— . —	
/		
/		

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	-	-	-
	1120	-	-	-
	1130	-	-	-
	1140	-	-	-
	1150	12 982	12 982	12 982
	1160	-	-	-
	1170	-	-	-
	1180	-	-	-
	1190	-	-	-
<b>I</b>	<b>1100</b>	<b>12 982</b>	<b>12 982</b>	<b>12 982</b>

**II.**

	1210	904	1 420	2 212
	1220	-	-	-
	1230	-	-	-
(	1240	-	-	-
)	1250	8	6	3
	1260	-	-	-
<b>II</b>	<b>1200</b>	<b>912</b>	<b>1 426</b>	<b>2 215</b>
	<b>1600</b>	<b>13 894</b>	<b>14 408</b>	<b>15 197</b>

<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>
<b>III.</b>					
	( , )	1310	12 497	12 497	12 497
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	( )	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	( )	1370	1 030	1 030	1 030
	<b>III</b>	1300	13 527	13 527	13 527
<b>IV.</b>					
		1410	103	103	103
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	103	103	103
<b>V.</b>					
		1510	0	502	1 251
		1520	264	276	316
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	264	778	1 567
		1700	13 894	14 408	15 197

2021 .

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	4	2110	520	477
		2120	(520)	(477)
	( )	2100	0	0
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	( )	2200	0	0
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	-	-
		2350	(-)	(-)
	( )	2300	0	0
	5	2410	-	-
	..:	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	( )	2400	0	0
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )	,		
	( )	2530	-	-
	5			
	7	2500	0	0

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 .

1.								
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>31</b>	<b>2019</b>	<b>3100</b>	<b>12 497</b>	<b>(-)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1 030</b>	<b>13 527</b>
<b>2020 .</b>								
:	3210	-	-	-	-	-	-	-
:	3211						-	-
	3212			-			-	-
,	3213			-			-	-
	3214	-	-	-				-
	3215	-	-	-			-	
	3216	-	-	-	-	-	-	-
:	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221						(-)	(-)
	3222			(-)			(-)	(-)
,	3223			(-)			(-)	(-)
	3224	(-)	-	-			-	(-)
	3225	(-)	-	-			-	(-)
	3226	-	-	-	-		-	(-)
	3227					(-)	(-)	
	3230			-	-	-	-	
	3240				-	-	-	

## 1.

			,			(	)
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31</b>	<b>2020</b>	<b>3200</b>	<b>12 497</b>	<b>(-)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1 030</b>
							<b>13 527</b>
<b>2021</b>	.						
:	-	3310	-	-	-	-	-
:		3311				-	-
		3312		-		-	-
,		3313		-		-	-
		3314	-	-	-		-
		3315	-	-	-	-	
		3316	-	-	-	-	-
:	-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)
:		3321				(-)	(-)
		3322			(-)	(-)	(-)
,		3323			(-)	(-)	(-)
		3324	(-)	-	-	-	(-)
		3325	(-)	-	-	-	(-)
		3326	-	-	-	-	(-)
		3327				(-)	(-)
		3330		-	-	-	
		3340			-	-	
<b>31</b>	<b>2021</b>	<b>.</b>	<b>3300</b>	<b>12 497</b>	<b>(-)</b>	<b>-</b>	<b>1 030</b>
							<b>13 527</b>

2.

		31 2019 .	2020 .		31 2020 .
			( )	( )	
I	2	3	4	5	6
- :	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
	( ):				
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
,	( ):				
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
	3.				
		31 .	2021	31 .	2020
	3600	13 527		13 527	13 527
		31 .	2019 .		

2021 .

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
-	4110	520	477
:	4111	365	477
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	155	-
-	4120	(518)	(474)
:	4121	(403)	(350)
,	4122	(24)	(30)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(91)	(94)
	4100	2	3
-	4210	-	-
(	4211	-	-
)	4212	-	-
(	4213	-	-
)	4214	-	-
,	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:			
	4311	-	-
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.			
	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
( ( ) )	4321	(-)	(-)
	4322	(-)	(-)
( )			
( ),	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	2	3
	4450	6	3

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	8	6
	4490	-	-

«

( ) »,  
 : <https://bo.nalog.ru>



( )

,

( )

6

2011 . 63-

,

( 1 3  
 »).