

		()
	07.12.2025	
	0710099_6670019294_2020_000_20251207_f0dd109d-8cc4-417a-8abc-939478e0cc94	
		:
		" " - "
		()
	07.12.2025	
	6670019294	
	667901001	
	59940951	
()	16	
- ()	12300	
2	45.31.1	
()	623376, ,4	,
	— . — .	
/		
/		

6670019294
667901001

0710099
0710001

31 2020 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2020 .	<i>31</i> 2019 .	<i>31</i> 2018 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>

I.

	1110	58	81	-
	1120	-	-	-
	1130	-	-	-
	1140	-	-	-
	1150	0	0	-
	1160	-	-	-
	1170	-	-	-
	1180	0	0	-
	1190	0	0	0
I	1100	58	81	0

II.

	1210	45 390	42 694	377
	1220	1	1 392	-
	1230	13 607	975	41
(1240	-	-	-
)	1250	1 355	12	26
	1260	324	374	2
II	1200	60 677	45 447	446
	1600	60 735	45 528	446

<i>I</i>			<i>31 2020 .</i>	<i>31 2019 .</i>	<i>31 2018 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
,	(),	1310	10	10	10
,	1320	(-) ²	(-)	(-)	
	1340	-	-	-	
)	()	1350	-	-	-
	1360	-	-	-	
()	1370	17 219	2 188	183
	III	1300	17 229	2 198	193
IV.					
	1410	14 467	2 060	200	
	1420	-	-	-	
	1430	-	-	-	
	1450	-	-	-	
	IV	1400	14 467	2 060	200
V.					
	1510	2 250	6 969	-	
	1520	26 789	34 301	53	
	1530	0	0	-	
	1540	-	-	-	
	1550	-	-	-	
	V	1500	29 039	41 270	53
		1700	60 735	45 528	446

6670019294
667901001

0710099
0710002

2020 .

3	2	3	2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	4	2110	56 361	12 488
		2120	(27 397)	(4 774)
	()	2100	28 964	7 714
		2210	(6 208)	(1 483)
		2220	(1 127)	(346)
	()	2200	21 629	5 885
		2310	-	-
		2320	2	-
		2330	(1 521)	(3 354)
		2340	451	0
		2350	(1 772)	(95)
	()	2300	18 789	2 436
	5	2410	(3 758)	(431)
	..:	2411	(3 758)	(431)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	15 031	2 005
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	15 031	2 005

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4 , . , .
5 () . .
6 .
7 " ()", "
8 , (")", " ,
9 ()", ". .
10 , 11 ,
11 12 ,
12 13 ,
13 14 ,
14 15 ,
15 16 ,
16 17 ,
17 18 ,
18 19 ,
19 20 ,
20 21 ,
21 22 ,
22 23 ,
23 24 ,
24 25 ,
25 26 ,
26 27 ,
27 28 ,
28 29 ,
29 30 ,
30 31 ,
31 32 ,
32 33 ,
33 34 ,
34 35 ,
35 36 ,
36 37 ,
37 38 ,
38 39 ,
39 40 ,
40 41 ,
41 42 ,
42 43 ,
43 44 ,
44 45 ,
45 46 ,
46 47 ,
47 48 ,
48 49 ,
49 50 ,
50 51 ,
51 52 ,
52 53 ,
53 54 ,
54 55 ,
55 56 ,
56 57 ,
57 58 ,
58 59 ,
59 60 ,
60 61 ,
61 62 ,
62 63 ,
63 64 ,
64 65 ,
65 66 ,
66 67 ,
67 68 ,
68 69 ,
69 70 ,
70 71 ,
71 72 ,
72 73 ,
73 74 ,
74 75 ,
75 76 ,
76 77 ,
77 78 ,
78 79 ,
79 80 ,
80 81 ,
81 82 ,
82 83 ,
83 84 ,
84 85 ,
85 86 ,
86 87 ,
87 88 ,
88 89 ,
89 90 ,
90 91 ,
91 92 ,
92 93 ,
93 94 ,
94 95 ,
95 96 ,
96 97 ,
97 98 ,
98 99 ,
99 100 ,
100 101 ,
101 102 ,
102 103 ,
103 104 ,
104 105 ,
105 106 ,
106 107 ,
107 108 ,
108 109 ,
109 110 ,
110 111 ,
111 112 ,
112 113 ,
113 114 ,
114 115 ,
115 116 ,
116 117 ,
117 118 ,
118 119 ,
119 120 ,
120 121 ,
121 122 ,
122 123 ,
123 124 ,
124 125 ,
125 126 ,
126 127 ,
127 128 ,
128 129 ,
129 130 ,
130 131 ,
131 132 ,
132 133 ,
133 134 ,
134 135 ,
135 136 ,
136 137 ,
137 138 ,
138 139 ,
139 140 ,
140 141 ,
141 142 ,
142 143 ,
143 144 ,
144 145 ,
145 146 ,
146 147 ,
147 148 ,
148 149 ,
149 150 ,
150 151 ,
151 152 ,
152 153 ,
153 154 ,
154 155 ,
155 156 ,
156 157 ,
157 158 ,
158 159 ,
159 160 ,
160 161 ,
161 162 ,
162 163 ,
163 164 ,
164 165 ,
165 166 ,
166 167 ,
167 168 ,
168 169 ,
169 170 ,
170 171 ,
171 172 ,
172 173 ,
173 174 ,
174 175 ,
175 176 ,
176 177 ,
177 178 ,
178 179 ,
179 180 ,
180 181 ,
181 182 ,
182 183 ,
183 184 ,
184 185 ,
185 186 ,
186 187 ,
187 188 ,
188 189 ,
189 190 ,
190 191 ,
191 192 ,
192 193 ,
193 194 ,
194 195 ,
195 196 ,
196 197 ,
197 198 ,
198 199 ,
199 200 ,
200 201 ,
201 202 ,
202 203 ,
203 204 ,
204 205 ,
205 206 ,
206 207 ,
207 208 ,
208 209 ,
209 210 ,
210 211 ,
211 212 ,
212 213 ,
213 214 ,
214 215 ,
215 216 ,
216 217 ,
217 218 ,
218 219 ,
219 220 ,
220 221 ,
221 222 ,
222 223 ,
223 224 ,
224 225 ,
225 226 ,
226 227 ,
227 228 ,
228 229 ,
229 230 ,
230 231 ,
231 232 ,
232 233 ,
233 234 ,
234 235 ,
235 236 ,
236 237 ,
237 238 ,
238 239 ,
239 240 ,
240 241 ,
241 242 ,
242 243 ,
243 244 ,
244 245 ,
245 246 ,
246 247 ,
247 248 ,
248 249 ,
249 250 ,
250 251 ,
251 252 ,
252 253 ,
253 254 ,
254 255 ,
255 256 ,
256 257 ,
257 258 ,
258 259 ,
259 260 ,
260 261 ,
261 262 ,
262 263 ,
263 264 ,
264 265 ,
265 266 ,
266 267 ,
267 268 ,
268 269 ,
269 270 ,
270 271 ,
271 272 ,
272 273 ,
273 274 ,
274 275 ,
275 276 ,
276 277 ,
277 278 ,
278 279 ,
279 280 ,
280 281 ,
281 282 ,
282 283 ,
283 284 ,
284 285 ,
285 286 ,
286 287 ,
287 288 ,
288 289 ,
289 290 ,
290 291 ,
291 292 ,
292 293 ,
293 294 ,
294 295 ,
295 296 ,
296 297 ,
297 298 ,
298 299 ,
299 300 ,
300 301 ,
301 302 ,
302 303 ,
303 304 ,
304 305 ,
305 306 ,
306 307 ,
307 308 ,
308 309 ,
309 310 ,
310 311 ,
311 312 ,
312 313 ,
313 314 ,
314 315 ,
315 316 ,
316 317 ,
317 318 ,
318 319 ,
319 320 ,
320 321 ,
321 322 ,
322 323 ,
323 324 ,
324 325 ,
325 326 ,
326 327 ,
327 328 ,
328 329 ,
329 330 ,
330 331 ,
331 332 ,
332 333 ,
333 334 ,
334 335 ,
335 336 ,
336 337 ,
337 338 ,
338 339 ,
339 340 ,
340 341 ,
341 342 ,
342 343 ,
343 344 ,
344 345 ,
345 346 ,
346 347 ,
347 348 ,
348 349 ,
349 350 ,
350 351 ,
351 352 ,
352 353 ,
353 354 ,
354 355 ,
355 356 ,
356 357 ,
357 358 ,
358 359 ,
359 360 ,
360 361 ,
361 362 ,
362 363 ,
363 364 ,
364 365 ,
365 366 ,
366 367 ,
367 368 ,
368 369 ,
369 370 ,
370 371 ,
371 372 ,
372 373 ,
373 374 ,
374 375 ,
375 376 ,
376 377 ,
377 378 ,
378 379 ,
379 380 ,
380 381 ,
381 382 ,
382 383 ,
383 384 ,
384 385 ,
385 386 ,
386 387 ,
387 388 ,
388 389 ,
389 390 ,
390 391 ,
391 392 ,
392 393 ,
393 394 ,
394 395 ,
395 396 ,
396 397 ,
397 398 ,
398 399 ,
399 400 ,
400 401 ,
401 402 ,
402 403 ,
403 404 ,
404 405 ,
405 406 ,
406 407 ,
407 408 ,
408 409 ,
409 410 ,
410 411 ,
411 412 ,
412 413 ,
413 414 ,
414 415 ,
415 416 ,
416 417 ,
417 418 ,
418 419 ,
419 420 ,
420 421 ,
421 422 ,
422 423 ,
423 424 ,
424 425 ,
425 426 ,
426 427 ,
427 428 ,
428 429 ,
429 430 ,
430 431 ,
431 432 ,
432 433 ,
433 434 ,
434 435 ,
435 436 ,
436 437 ,
437 438 ,
438 439 ,
439 440 ,
440 441 ,
441 442 ,
442 443 ,
443 444 ,
444 445 ,
445 446 ,
446 447 ,
447 448 ,
448 449 ,
449 450 ,
450 451 ,
451 452 ,
452 453 ,
453 454 ,
454 455 ,
455 456 ,
456 457 ,
457 458 ,
458 459 ,
459 460 ,
460 461 ,
461 462 ,
462 463 ,
463 464 ,
464 465 ,
465 466 ,
466 467 ,
467 468 ,
468 469 ,
469 470 ,
470 471 ,
471 472 ,
472 473 ,
473 474 ,
474 475 ,
475 476 ,
476 477 ,
477 478 ,
478 479 ,
479 480 ,
480 481 ,
481 482 ,
482 483 ,
483 484 ,
484 485 ,
485 486 ,
486 487 ,
487 488 ,
488 489 ,
489 490 ,
490 491 ,
491 492 ,
492 493 ,
493 494 ,
494 495 ,
495 496 ,
496 497 ,
497 498 ,
498 499 ,
499 500 ,
500 501 ,
501 502 ,
502 503 ,
503 504 ,
504 505 ,
505 506 ,
506 507 ,
507 508 ,
508 509 ,
509 510 ,
510 511 ,
511 512 ,
512 513 ,
513 514 ,
514 515 ,
515 516 ,
516 517 ,
517 518 ,
518 519 ,
519 520 ,
520 521 ,
521 522 ,
522 523 ,
523 524 ,
524 525 ,
525 526 ,
526 527 ,
527 528 ,
528 529 ,
529 530 ,
530 531 ,
531 532 ,
532 533 ,
533 534 ,
534 535 ,
535 536 ,
536 537 ,
537 538 ,
538 539 ,
539 540 ,
540 541 ,
541 542 ,
542 543 ,
543 544 ,
544 545 ,
545 546 ,
546 547 ,
547 548 ,
548 549 ,
549 550 ,
550 551 ,
551 552 ,
552 553 ,
553 554 ,
554 555 ,
555 556 ,
556 557 ,
557 558 ,
558 559 ,
559 560 ,
560 561 ,
561 562 ,
562 563 ,
563 564 ,
564 565 ,
565 566 ,
566 567 ,
567 568 ,
568 569 ,
569 570 ,
570 571 ,
571 572 ,
572 573 ,
573 574 ,
574 575 ,
575 576 ,
576 577 ,
577 578 ,
578 579 ,
579 580 ,
580 581 ,
581 582 ,
582 583 ,
583 584 ,
584 585 ,
585 586 ,
586 587 ,
587 588 ,
588 589 ,
589 590 ,
590 591 ,
591 592 ,
592 593 ,
593 594 ,
594 595 ,
595 596 ,
596 597 ,
597 598 ,
598 599 ,
599 600 ,
600 601 ,
601 602 ,
602 603 ,
603 604 ,
604 605 ,
605 606 ,
606 607 ,
607 608 ,
608 609 ,
609 610 ,
610 611 ,
611 612 ,
612 613 ,
613 614 ,
614 615 ,
615 616 ,
616 617 ,
617 618 ,
618 619 ,
619 620 ,
620 621 ,
621 622 ,
622 623 ,
623 624 ,
624 625 ,
625 626 ,
626 627 ,
627 628 ,
628 629 ,
629 630 ,
630 631 ,
631 632 ,
632 633 ,
633 634 ,
634 635 ,
635 636 ,
636 637 ,
637 638 ,
638 639 ,
639 640 ,
640 641 ,
641 642 ,
642 643 ,
643 644 ,
644 645 ,
645 646 ,
646 647 ,
647 648 ,
648 649 ,
649 650 ,
650 651 ,
651 652 ,
652 653 ,
653 654 ,
654 655 ,
655 656 ,
656 657 ,
657 658 ,
658 659 ,
659 660 ,
660 661 ,
661 662 ,
662 663 ,
663 664 ,
664 665 ,
665 666 ,
666 667 ,
667 668 ,
668 669 ,
669 670 ,
670 671 ,
671 672 ,
672 673 ,
673 674 ,
674 675 ,
675 676 ,
676 677 ,
677 678 ,
678 679 ,
679 680 ,
680 681 ,
681 682 ,
682 683 ,
683 684 ,
684 685 ,
685 686 ,
686 687 ,
687 688 ,
688 689 ,
689 690 ,
690 691 ,
691 692 ,
692 693 ,
693 694 ,
694 695 ,
695 696 ,
696 697 ,
697 698 ,
698 699 ,
699 700 ,
700 701 ,
701 702 ,
702 703 ,
703 704 ,
704 705 ,
705 706 ,
706 707 ,
707 708 ,
708 709 ,
709 710 ,
710 711 ,
711 712 ,
712 713 ,
713 714 ,
714 715 ,
715 716 ,
716 717 ,
717 718 ,
718 719 ,
719 720 ,
720 721 ,
721 722 ,
722 723 ,
723 724 ,
724 725 ,
725 726 ,
726 727 ,
727 728 ,
728 729 ,
729 730 ,
730 731 ,
731 732 ,
732 733 ,
733 734 ,
734 735 ,
735 736 ,
736 737 ,
737 738 ,
738 739 ,
739 740 ,
740 741 ,
741 742 ,
742 743 ,
743 744 ,
744 745 ,
745 746 ,
746 747 ,
747 748 ,
748 749 ,
749 750 ,
750 751 ,
751 752 ,
752 753 ,
753 754 ,
754 755 ,
755 756 ,
756 757 ,
757 758 ,
758 759 ,
759 760 ,
760 761 ,
761 762 ,
762 763 ,
763 764 ,
764 765 ,
765 766 ,
766 767 ,
767 768 ,
768 769 ,
769 770 ,
770 771 ,
771 772 ,
772 773 ,
773 774 ,
774 775 ,
775 776 ,
776 777 ,
777 778 ,
778 779 ,
779 780 ,
780 781 ,
781 782 ,
782 783 ,
783 784 ,
784 785 ,
785 786 ,
786 787 ,
787 788 ,
788 789 ,
789 790 ,
790 791 ,
791 792 ,
792 793 ,
793 794 ,
794 795 ,
795 796 ,
796 797 ,
797 798 ,
798 799 ,
799 800 ,
800 801 ,
801 802 ,
802 803 ,
803 804 ,
804 805 ,
805 806 ,
806 807 ,
807 808 ,
808 809 ,
809 810 ,
810 811 ,
811 812 ,
812 813 ,
813 814 ,
814 815 ,
815 816 ,
816 817 ,
817 818 ,
818 819 ,
819 820 ,
820 821 ,
821 822 ,
822 823 ,
823 824 ,
824 825 ,
825 826 ,
826 827 ,
827 828 ,
828 829 ,
829 830 ,
830 831 ,
831 832 ,
832 833 ,
833 834 ,
834 835 ,
835 836 ,
836 837 ,
837 838 ,
838 839 ,
839 840 ,
840 841 ,
841 842 ,
842 843 ,
843 844 ,
844 845 ,
845 846 ,
846 847 ,
847 848 ,
848 849 ,
849 850 ,
850 851 ,
851 852 ,
852 853 ,
853 854 ,
854 855 ,
855 856 ,
856 857 ,
857 858 ,
858 859 ,
859 860 ,
860 861 ,
861 862 ,
862 863 ,
863 864 ,
864 865 ,
865 866 ,
866 867 ,
867 868 ,
868 869 ,
869 870 ,
870 871 ,
871 872 ,
872 873 ,
873 874 ,
874 875 ,
875 876 ,
876 877 ,
877 878 ,
878 879 ,
879 880 ,
880 881 ,
881 882 ,
882 883 ,
883 884 ,
884 885 ,
885 886 ,
886 887 ,
887 888 ,
888 889 ,
889 890 ,
890 891 ,
891 892 ,
892 893 ,
893 894 ,
894 895 ,
895 896 ,
896 897 ,
897 898 ,
898 899 ,
899 900 ,
900 901 ,
901 902 ,
902 903 ,
903 904 ,
904 905 ,
905 906 ,
906 907 ,
907 908 ,
908 909 ,
909 910 ,
910 911 ,
911 912 ,
912 913 ,
913 914 ,
914 915 ,
915 916 ,
916 917 ,
917 918 ,
918 919 ,
919 920 ,
920 921 ,
921 922 ,
922 923 ,
923 924 ,
924 925 ,
925 926 ,
926 927 ,
927 928 ,
928 929 ,
929 930 ,
930 931 ,
931 932 ,
932 933 ,
933 934 ,
934 935 ,
935 936 ,
936 937 ,
937 938 ,
938 939 ,
939 940 ,
940 941 ,
941 942 ,
942 943 ,
943 944 ,
944 945 ,
945 946 ,
946 947 ,
947 948 ,
948 949 ,
949 950 ,
950 951 ,
951 952 ,
952 953 ,
953 954 ,
954 955 ,
955 956 ,
956 957 ,
957 958 ,
958 959 ,
959 960 ,
960 961 ,
961 962 ,
962 963 ,
963 964 ,
964 965 ,
965 966 ,
966 967 ,
967 968 ,
968 969 ,
969 970 ,
970 971 ,
971 972 ,
972 973 ,
973 974 ,
974 975 ,
975 976 ,
976 977 ,
977 978 ,
978 979 ,
979 980 ,
980 981 ,
981 982 ,
982 983 ,
983 984 ,
984 985 ,
985 986 ,
986 987 ,
987 988 ,
988 989 ,
989 990 ,
990 991 ,
991 992 ,
992 993 ,
993 994 ,
994 995 ,
995 996 ,
996 997 ,
997 998 ,
9

2020 .

1.								
			,				()
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2018 .	3100	10	(-)	-	-	183	193
2019 .								
:	3210	0	-	-	-	2 005	2 005	
:	3211					2 005	2 005	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		-	-	
	3214	0	-	-			0	
	3215	0	-	-		-		
	3216	0	-	-	-	-	-	0
:	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)	
:	3221					(-)	(-)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-		(-)
	3225	(-)	-	-		-		(-)
	3226	-	-	-	-	-		(-)
	3227					(-)		(-)
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

1.

			,			()
I	2	3	4	5	6	7	8
31	2019	3200	10	(-)	-	-	2 188
2020	.						
:	3310	0	-	-	-	15 031	15 031
:	3311					15 031	15 031
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31	2020	.	3300	10	(-)	-	17 219
							17 229

2.

				2019 .	
		31 2018 .			31 2019 .
			()		
I	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
	():				
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
,			():		
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
	3.				
		31 . 2020	31 . 2019	31 . 2018 .	
	3600	17 229	2 198	193	

6670019294
667901001

0710099
0710005

2020 .

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
-	4110	54 866	35 955
:	4111	50 537	34 954
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	4 329	1 001
-	4120	(62 224)	(42 159)
:	4121	(42 222)	(32 755)
,	4122	(807)	(211)
	4123	(2 202)	(700)
	4124	(1 720)	(155)
	4129	(15 273)	(8 338)
	4100	(7 358)	(6 204)
-	4210	76	-
)	4211	-	-
)	4212	-	-
(4213	70	-
,	4214	6	-
	4219	-	-
-	4220	(70)	(-)

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(70)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	6	-
-	4310	16 150	13 195
:	4311	16 150	13 195
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	0
-	4320	(7 455)	(7 005)
:			
(())	4321	(-)	(-)
	4322	(-)	(-)
()			
(),	4323	(7 455)	(7 005)
	4329	(0)	(0)
	4300	8 695	6 190
	4400	1 343	(14)
	4450	12	26

		<i>2020 .</i>	<i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	1 355	12
	4490	-	-

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

6 2011 . 63-

, «

(1 3
»).