

	( )	( )
--	-----	-----

	18.01.2026 0710099_7819030096_2021_001_20260118_f2742a6f-4487-4584-b54d-ad92badce43c
	" "

		( )
		18.01.2026

	7819030096
	781901001
	71454868
( )	34
- ( )	12300
2	77.39.1
( )	198510, - , , , 11
/	<< >>
/	7806397033
/	1089847381007

7819030096  
781901001

**0710099**  
**0710001**

31            2021 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .	<i>31</i> 2019 .
1	2	3	4	5	6

**I.**

	1110	-	-	-
	1120	-	-	-
	1130	-	-	-
	1140	-	-	-
	1150	1 367 795	619 868	15 533
	1160	-	-	-
	1170	287 880	254 875	256 991
	1180	69 009	69 116	78 520
	1190	202 229	169 695	-
<b>I</b>	<b>1100</b>	<b>1 926 913</b>	<b>1 113 554</b>	<b>351 044</b>

**II.**

	1210	3 943	4 981	4 538
	1220	37	4 409	461
	1230	1 632 129	604 605	502 221
(	1240	0	126 000	95 300
)	1250	6 996	5 156	1 350
	1260	121 839	25 323	-
<b>II</b>	<b>1200</b>	<b>1 764 944</b>	<b>770 474</b>	<b>603 870</b>
	<b>1600</b>	<b>3 691 857</b>	<b>1 884 028</b>	<b>954 914</b>

<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>
<b>III.</b>					
	( , )	1310	216 815	216 815	216 815
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	( ) )	1350	-	-	-
	1360	-	-	-	-
	( ) <b>III</b>	1370	769 925	757 574	668 614
		1300	986 740	974 389	885 429
<b>IV.</b>					
		1410	600 173	-	19 000
		1420	6 638	2 830	56
		1430	-	-	-
		1450	864 737	550 224	-
	<b>IV</b>	1400	1 471 548	553 054	19 056
<b>V.</b>					
		1510	677 424	-	-
		1520	553 499	355 426	50 153
		1530	-	-	-
		1540	2 646	1 159	276
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	1 233 569	356 585	50 429
		1700	3 691 857	1 884 028	954 914

7819030096

**0710099**

781901001

**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	1 819 165	882 950
		2120	(1 791 595)	(734 523)
	( )	2100	27 570	148 427
		2210	(-)	(-)
		2220	(24 284)	(6 756)
	( )	2200	3 286	141 671
		2310	-	-
		2320	3 617	3 559
		2330	(16 250)	(-)
		2340	537 054	14 137
		2350	(510 750)	(47 745)
	( )	2300	16 957	111 622
	<i>5</i>	2410	(4 606)	(22 662)
	..:	2411	(691)	(10 484)
		2412	(3 915)	(12 178)
		2460	-	-
	( )	2400	12 351	88 960
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) <i>5</i>			
	<i>7</i>	2500	12 351	88 960

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	( )	2900	-	-
	( )	2910	-	-

3 . . . .  
4 , . , .  
5 ( ) . .  
6 .  
7 " ( )", "  
8 , ( " )", " ,  
9 ( )", ". ,  
10 , 11 12  
11 12 ,  
13 14 15  
14 15 ,  
16 17 18  
17 18 ,  
19 20 21  
20 21 ,  
22 23 24  
23 24 ,  
25 26 27  
26 27 ,  
28 29 30  
29 30 ,  
31 32 33  
32 33 ,  
34 35 36  
35 36 ,  
37 38 39  
38 39 ,  
40 41 42  
41 42 ,  
43 44 45  
44 45 ,  
46 47 48  
47 48 ,  
49 50 51  
50 51 ,  
52 53 54  
53 54 ,  
55 56 57  
56 57 ,  
58 59 60  
59 60 ,  
61 62 63  
62 63 ,  
64 65 66  
65 66 ,  
67 68 69  
68 69 ,  
70 71 72  
71 72 ,  
73 74 75  
74 75 ,  
76 77 78  
77 78 ,  
79 80 81  
80 81 ,  
82 83 84  
83 84 ,  
85 86 87  
86 87 ,  
88 89 90  
89 90 ,  
91 92 93  
92 93 ,  
94 95 96  
95 96 ,  
97 98 99  
98 99 ,  
100 101 102  
101 102 ,  
103 104 105  
104 105 ,  
106 107 108  
107 108 ,  
109 110 111  
110 111 ,  
112 113 114  
113 114 ,  
115 116 117  
116 117 ,  
118 119 120  
119 120 ,  
121 122 123  
122 123 ,  
124 125 126  
125 126 ,  
127 128 129  
128 129 ,  
130 131 132  
131 132 ,  
133 134 135  
134 135 ,  
136 137 138  
137 138 ,  
139 140 141  
140 141 ,  
142 143 144  
143 144 ,  
145 146 147  
146 147 ,  
148 149 150  
149 150 ,  
151 152 153  
152 153 ,  
154 155 156  
155 156 ,  
157 158 159  
158 159 ,  
160 161 162  
161 162 ,  
163 164 165  
164 165 ,  
166 167 168  
167 168 ,  
169 170 171  
170 171 ,  
172 173 174  
173 174 ,  
175 176 177  
176 177 ,  
178 179 180  
179 180 ,  
181 182 183  
182 183 ,  
184 185 186  
185 186 ,  
187 188 189  
188 189 ,  
190 191 192  
191 192 ,  
193 194 195  
194 195 ,  
196 197 198  
197 198 ,  
199 200 201  
200 201 ,  
202 203 204  
203 204 ,  
205 206 207  
206 207 ,  
208 209 210  
209 210 ,  
211 212 213  
212 213 ,  
214 215 216  
215 216 ,  
217 218 219  
218 219 ,  
220 221 222  
221 222 ,  
223 224 225  
224 225 ,  
226 227 228  
227 228 ,  
229 230 231  
230 231 ,  
232 233 234  
233 234 ,  
235 236 237  
236 237 ,  
238 239 240  
239 240 ,  
241 242 243  
242 243 ,  
244 245 246  
245 246 ,  
247 248 249  
248 249 ,  
250 251 252  
251 252 ,  
253 254 255  
254 255 ,  
256 257 258  
257 258 ,  
259 260 261  
260 261 ,  
262 263 264  
263 264 ,  
265 266 267  
266 267 ,  
268 269 270  
269 270 ,  
271 272 273  
272 273 ,  
274 275 276  
275 276 ,  
277 278 279  
278 279 ,  
280 281 282  
281 282 ,  
283 284 285  
284 285 ,  
286 287 288  
287 288 ,  
289 290 291  
290 291 ,  
292 293 294  
293 294 ,  
295 296 297  
296 297 ,  
298 299 299  
299 299 ,  
300 301 302  
301 302 ,  
303 304 305  
304 305 ,  
306 307 308  
307 308 ,  
309 310 311  
310 311 ,  
312 313 314  
313 314 ,  
315 316 317  
316 317 ,  
318 319 320  
319 320 ,  
321 322 323  
322 323 ,  
324 325 326  
325 326 ,  
327 328 329  
328 329 ,  
330 331 332  
331 332 ,  
333 334 335  
334 335 ,  
336 337 338  
337 338 ,  
339 340 341  
340 341 ,  
342 343 344  
343 344 ,  
345 346 347  
346 347 ,  
348 349 350  
349 350 ,  
351 352 353  
352 353 ,  
354 355 356  
355 356 ,  
357 358 359  
358 359 ,  
360 361 362  
361 362 ,  
363 364 365  
364 365 ,  
366 367 368  
367 368 ,  
369 370 371  
370 371 ,  
372 373 374  
373 374 ,  
375 376 377  
376 377 ,  
378 379 380  
379 380 ,  
381 382 383  
382 383 ,  
384 385 386  
385 386 ,  
387 388 389  
388 389 ,  
390 391 392  
391 392 ,  
393 394 395  
394 395 ,  
396 397 398  
397 398 ,  
399 400 401  
400 401 ,  
402 403 404  
403 404 ,  
405 406 407  
406 407 ,  
408 409 410  
409 410 ,  
411 412 413  
412 413 ,  
414 415 416  
415 416 ,  
417 418 419  
418 419 ,  
420 421 422  
421 422 ,  
423 424 425  
424 425 ,  
426 427 428  
427 428 ,  
429 430 431  
430 431 ,  
432 433 434  
433 434 ,  
435 436 437  
436 437 ,  
438 439 440  
439 440 ,  
441 442 443  
442 443 ,  
444 445 446  
445 446 ,  
447 448 449  
448 449 ,  
450 451 452  
451 452 ,  
453 454 455  
454 455 ,  
456 457 458  
457 458 ,  
459 460 461  
460 461 ,  
462 463 464  
463 464 ,  
465 466 467  
466 467 ,  
468 469 470  
469 470 ,  
471 472 473  
472 473 ,  
474 475 476  
475 476 ,  
477 478 479  
478 479 ,  
480 481 482  
481 482 ,  
483 484 485  
484 485 ,  
486 487 488  
487 488 ,  
489 490 491  
490 491 ,  
492 493 494  
493 494 ,  
495 496 497  
496 497 ,  
498 499 499  
499 499 ,  
500 501 502  
501 502 ,  
503 504 505  
504 505 ,  
506 507 508  
507 508 ,  
509 510 511  
510 511 ,  
512 513 514  
513 514 ,  
515 516 517  
516 517 ,  
518 519 520  
519 520 ,  
521 522 523  
522 523 ,  
524 525 526  
525 526 ,  
527 528 529  
528 529 ,  
530 531 532  
531 532 ,  
533 534 535  
534 535 ,  
536 537 538  
537 538 ,  
539 540 541  
540 541 ,  
542 543 544  
543 544 ,  
545 546 547  
546 547 ,  
548 549 550  
549 550 ,  
551 552 553  
552 553 ,  
554 555 556  
555 556 ,  
557 558 559  
558 559 ,  
560 561 562  
561 562 ,  
563 564 565  
564 565 ,  
566 567 568  
567 568 ,  
569 570 571  
570 571 ,  
572 573 574  
573 574 ,  
575 576 577  
576 577 ,  
578 579 579  
579 579 ,  
580 581 582  
581 582 ,  
583 584 585  
584 585 ,  
586 587 588  
587 588 ,  
589 590 591  
590 591 ,  
592 593 594  
593 594 ,  
595 596 597  
596 597 ,  
598 599 599  
599 599 ,  
600 601 602  
601 602 ,  
603 604 605  
604 605 ,  
606 607 608  
607 608 ,  
609 610 611  
610 611 ,  
612 613 614  
613 614 ,  
615 616 617  
616 617 ,  
618 619 620  
619 620 ,  
621 622 623  
622 623 ,  
624 625 626  
625 626 ,  
627 628 629  
628 629 ,  
630 631 632  
631 632 ,  
633 634 635  
634 635 ,  
636 637 638  
637 638 ,  
639 640 641  
640 641 ,  
642 643 644  
643 644 ,  
645 646 647  
646 647 ,  
648 649 650  
649 650 ,  
651 652 653  
652 653 ,  
654 655 656  
655 656 ,  
657 658 659  
658 659 ,  
660 661 662  
661 662 ,  
663 664 665  
664 665 ,  
666 667 668  
667 668 ,  
669 670 671  
670 671 ,  
672 673 674  
673 674 ,  
675 676 677  
676 677 ,  
678 679 679  
679 679 ,  
680 681 682  
681 682 ,  
683 684 685  
684 685 ,  
686 687 688  
687 688 ,  
689 690 691  
690 691 ,  
692 693 694  
693 694 ,  
695 696 697  
696 697 ,  
698 699 699  
699 699 ,  
700 701 702  
701 702 ,  
703 704 705  
704 705 ,  
706 707 708  
707 708 ,  
709 710 711  
710 711 ,  
712 713 714  
713 714 ,  
715 716 717  
716 717 ,  
718 719 720  
719 720 ,  
721 722 723  
722 723 ,  
724 725 726  
725 726 ,  
727 728 729  
728 729 ,  
730 731 732  
731 732 ,  
733 734 735  
734 735 ,  
736 737 738  
737 738 ,  
739 740 741  
740 741 ,  
742 743 744  
743 744 ,  
745 746 747  
746 747 ,  
748 749 750  
749 750 ,  
751 752 753  
752 753 ,  
754 755 756  
755 756 ,  
757 758 759  
758 759 ,  
760 761 762  
761 762 ,  
763 764 765  
764 765 ,  
766 767 768  
767 768 ,  
769 770 771  
770 771 ,  
772 773 774  
773 774 ,  
775 776 777  
776 777 ,  
778 779 779  
779 779 ,  
780 781 782  
781 782 ,  
783 784 785  
784 785 ,  
786 787 788  
787 788 ,  
789 790 791  
790 791 ,  
792 793 794  
793 794 ,  
795 796 797  
796 797 ,  
798 799 799  
799 799 ,  
800 801 802  
801 802 ,  
803 804 805  
804 805 ,  
806 807 808  
807 808 ,  
809 810 811  
810 811 ,  
812 813 814  
813 814 ,  
815 816 817  
816 817 ,  
818 819 820  
819 820 ,  
821 822 823  
822 823 ,  
824 825 826  
825 826 ,  
827 828 829  
828 829 ,  
830 831 832  
831 832 ,  
833 834 835  
834 835 ,  
836 837 838  
837 838 ,  
839 839 839  
839 839 ,  
840 841 842  
841 842 ,  
843 844 845  
844 845 ,  
846 847 848  
847 848 ,  
849 849 849  
849 849 ,  
850 851 852  
851 852 ,  
853 854 855  
854 855 ,  
856 857 858  
857 858 ,  
859 859 859  
859 859 ,  
860 861 862  
861 862 ,  
863 864 865  
864 865 ,  
866 867 868  
867 868 ,  
869 869 869  
869 869 ,  
870 871 872  
871 872 ,  
873 874 875  
874 875 ,  
876 877 878  
877 878 ,  
879 879 879  
879 879 ,  
880 881 882  
881 882 ,  
883 884 885  
884 885 ,  
886 887 888  
887 888 ,  
889 889 889  
889 889 ,  
890 891 892  
891 892 ,  
893 894 895  
894 895 ,  
896 897 898  
897 898 ,  
899 899 899  
899 899 ,  
900 901 902  
901 902 ,  
903 904 905  
904 905 ,  
906 907 908  
907 908 ,  
909 909 909  
909 909 ,  
910 911 912  
911 912 ,  
913 914 915  
914 915 ,  
916 917 918  
917 918 ,  
919 919 919  
919 919 ,  
920 921 922  
921 922 ,  
923 924 925  
924 925 ,  
926 927 928  
927 928 ,  
929 929 929  
929 929 ,  
930 931 932  
931 932 ,  
933 934 935  
934 935 ,  
936 937 938  
937 938 ,  
939 939 939  
939 939 ,  
940 941 942  
941 942 ,  
943 944 945  
944 945 ,  
946 947 948  
947 948 ,  
949 949 949  
949 949 ,  
950 951 952  
951 952 ,  
953 954 955  
954 955 ,  
956 957 958  
957 958 ,  
959 959 959  
959 959 ,  
960 961 962  
961 962 ,  
963 964 965  
964 965 ,  
966 967 968  
967 968 ,  
969 969 969  
969 969 ,  
970 971 972  
971 972 ,  
973 974 975  
974 975 ,  
976 977 978  
977 978 ,  
979 979 979  
979 979 ,  
980 981 982  
981 982 ,  
983 984 985  
984 985 ,  
986 987 988  
987 988 ,  
989 989 989  
989 989 ,  
990 991 992  
991 992 ,  
993 994 995  
994 995 ,  
996 997 998  
997 998 ,  
999 999 999  
999 999 ,  
1000 1001 1002  
1001 1002 ,  
1003 1004 1005  
1004 1005 ,  
1006 1007 1008  
1007 1008 ,  
1009 1009 1009  
1009 1009 ,  
1010 1011 1012  
1011 1012 ,  
1013 1014 1015  
1014 1015 ,  
1016 1017 1018  
1017 1018 ,  
1019 1019 1019  
1019 1019 ,  
1020 1021 1022  
1021 1022 ,  
1023 1024 1025  
1024 1025 ,  
1026 1027 1028  
1027 1028 ,  
1029 1029 1029  
1029 1029 ,  
1030 1031 1032  
1031 1032 ,  
1033 1034 1035  
1034 1035 ,  
1036 1037 1038  
1037 1038 ,  
1039 1039 1039  
1039 1039 ,  
1040 1041 1042  
1041 1042 ,  
1043 1044 1045  
1044 1045 ,  
1046 1047 1048  
1047 1048 ,  
1049 1049 1049  
1049 1049 ,  
1050 1051 1052  
1051 1052 ,  
1053 1054 1055  
1054 1055 ,  
1056 1057 1058  
1057 1058 ,  
1059 1059 1059  
1059 1059 ,  
1060 1061 1062  
1061 1062 ,  
1063 1064 1065  
1064 1065 ,  
1066 1067 1068  
1067 1068 ,  
1069 1069 1069  
1069 1069 ,  
1070 1071 1072  
1071 1072 ,  
1073 1074 1075  
1074 1075 ,  
1076 1077 1078  
1077 1078 ,  
1079 1079 1079  
1079 1079 ,  
1080 1081 1082  
1081 1082 ,  
1083 1084 1085  
1084 1085 ,  
1086 1087 1088  
1087 1088 ,  
1089 1089 1089  
1089 1089 ,  
1090 1091 1092  
1091 1092 ,  
1093 1094 1095  
1094 1095 ,  
1096 1097 1098  
1097 1098 ,  
1099 1099 1099  
1099 1099 ,  
1100 1101 1102  
1101 1102 ,  
1103 1104 1105  
1104 1105 ,  
1106 1107 1108  
1107 1108 ,  
1109 1109 1109  
1109 1109 ,  
1110 1111 1112  
1111 1112 ,  
1113 1114 1115  
1114 1115 ,  
1116 1117 1118  
1117 1118 ,  
1119 1119 1119  
1119 1119 ,  
1120 1121 1122  
1121 1122 ,  
1123 1124 1125  
1124 1125 ,  
1126 1127 1128  
1127 1128 ,  
1129 1129 1129  
1129 1129 ,  
1130 1131 1132  
1131 1132 ,  
1133 1134 1135  
1134 1135 ,  
1136 1137 1138  
1137 1138 ,  
1139 1139 1139  
1139 1139 ,  
1140 1141 1142  
1141 1142 ,  
1143 1144 1145  
1144 1145 ,  
1146 1147 1148  
1147 1148 ,  
1149 1149 1149  
1149 1149 ,  
1150 1151 1152  
1151 1152 ,  
1153 1154 1155  
1154 1155 ,  
1156 1157 1158  
1157 1158 ,  
1159 1159 1159  
1159 1159 ,  
1160 1161 1162  
1161 1162 ,  
1163 1164 1165  
1164 1165 ,  
1166 1167 1168  
1167 1168 ,  
1169 1169 1169  
1169 1169 ,  
1170 1171 1172  
1171 1172 ,  
1173 1174 1175  
1174 1175 ,  
1176 1177 1178  
1177 1178 ,  
1179 1179 1179  
1179 1179 ,  
1180 1181 1182  
1181 1182 ,  
1183 1184 1185  
1184 1185 ,  
1186 1187 1188  
1187 1188 ,  
1189 1189 1189  
1189 1189 ,  
1190 1191 1192  
1191 1192 ,  
1193 1194 1195  
1194 1195 ,  
1196 1197 1198  
1197 1198 ,  
1199 1199 1199  
1199 1199 ,  
1200 1201 1202  
1201 1202 ,  
1203 1204 1205  
1204 1205 ,  
1206 1207 1208  
1207 1208 ,  
1209 1209 1209  
1209 1209 ,  
1210 1211 1212  
1211 1212 ,  
1213 1214 1215  
1214 1215 ,  
1216 1217 1218  
1217 1218 ,  
1219 1219 1219  
1219 1219 ,  
1220 1221 1222  
1221 1222 ,  
122

7819030096  
781901001

**0710099**  
**0710003**

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	(-)	(-)

<i>9</i>			<i>2021 .</i>	<i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		<b>6326</b>	(-)	(-)
	,	<b>6330</b>	(-)	(-)
		<b>6350</b>	(-)	(-)
		<b>6300</b>	(-)	(-)
		<b>6400</b>	<b>0</b>	-

9

.

,

0710002 0710005.

7819030096

**0710099**

781901001

**0710004**

2021 .

1.								
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>31</b>	<b>2019</b>	<b>3100</b>	<b>216 815</b>	<b>(-)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>668 614</b>	<b>885 429</b>
<b>2020 .</b>								
:	3210	0	-	-	-	-	88 960	88 960
:	3211						88 960	88 960
	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>216 815</b>	<b>(-)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>757 574</b>
							<b>974 389</b>
<b>2021</b>	.						
:	-	3310	0	-	-	-	12 351
:		3311					12 351
		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>216 815</b>	<b>(-)</b>	<b>-</b>	<b>769 925</b>
							<b>986 740</b>

2.

			2020 .		31 2020
		31 2019 .	( )		.
I	2	3	4	5	6
- :	3400	885 429	88 960	0	974 389
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	885 429	88 960	0	974 389
		( ):			
	3401	668 614	88 960	0	757 574
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	668 614	88 960	0	757 574
,			( ):		
	3402	216 815	0	0	216 815
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	216 815	0	0	216 815
		3.			
		31 . 2021	31 . 2020	31 2019 .	
	3600	986 740	974 389	885 429	

7819030096

**0710099**

781901001

**0710005**

2021 .

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
-	4110	1 782 928	859 493
:	4111	-	-
, , ,			
,	4112	1 663 834	758 286
	4113	-	-
	4119	119 094	101 207
-	4120	(396 023)	(192 614)
:			
( ) ,	4121	(58 190)	(103 338)
, ,	4122	(35 160)	(18 645)
	4123	(15 126)	(-)
	4124	(1 625)	(12 971)
		(59 949)	(40 635)
	4129	(225 973)	(17 025)
	4100	1 386 905	666 879
-	4210	130 997	57 828
	4211	271	177
)			
)	4212	5	2 000
	4213	126 000	52 499
,	4214	4 721	3 152
	4219	-	-

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
-	4220	(1 083 488)	(46 681)
:			
,	4221	(1 083 488)	(13 681)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(0)	(33 000)
	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(952 491)	11 147
-	4310	1 278 944	100 000
:	4311	1 278 944	100 000
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(1 708 376)	(774 220)
:			
( ( ) )	4321	(-)	(-)
( )	4322	(-)	(-)
( ) ,	4323	(5 558)	(119 000)
	4329	(1 702 818)	(655 220)
	4300	(429 432)	(674 220)
	4400	4 982	3 806
	4450	5 156	1 350

		<i>2021 .</i>	<i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	6 996	5 156
	4490	(3 142)	-

«

( ) »,  
: <https://bo.nalog.ru>



( )

,

( )

6

6 2011 . 63-

, ( 1 3  
»).