## Территориальное распределение состояния микробиологического загрязнения продовольственного сырья и пищевых продуктов в области

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Территория | 2016 год | 2017 год |
| Всего | не отвечает гигиеническим нормативам | Всегоабс. | не отвечает гигиеническим нормативам |
| абс. | % | абс. | % |
| Великий Новгород | 2772 | 478 | 17,2 | 2820 | 359 | 12,73 |
| Батецкий | 55 | 7 | 12,7 | 87 | 20 | 22,99 |
| Боровичский | 1449 | 127 | 8,8 | 1324 | 85 | 6,42 |
| Валдайский | 495 | 41 | 8,3 | 483 | 41 | 8,49 |
| Волотовский | 49 | 7 | 14,3 | 59 | 5 | 8,47 |
| Демянский | 95 | 6 | 6,3 | 73 | 10 | 13,70 |
| Крестецкий | 257 | 21 | 8,2 | 168 | 25 | 14,88 |
| Любытинский | 84 | 6 | 7,1 | 72 | 1 | 1,39 |
| Маловишерский | 413 | 22 | 5,3 | 327 | 27 | 8,26 |
| Марёвский | 29 | 6 | 20,7 | 20 | 1 | 5,00 |
| Мошенской | 224 | 37 | 16,5 | 169 | 11 | 6,51 |
| Новгородский | 282 | 52 | 18,4 | 278 | 32 | 11,51 |
| Окуловский | 170 | 21 | 12,4 | 152 | 8 | 5,26 |
| Парфинский | 82 | 3 | 3,7 | 107 | 5 | 4,67 |
| Пестовский | 138 | 2 | 1,4 | 145 | 11 | 7,59 |
| Поддорский | 62 | 13 | 21,0 | 76 | 9 | 11,84 |
| Солецкий | 109 | 5 | 4,6 | 105 | 4 | 3,81 |
| Старорусский | 1031 | 76 | 7,4 | 958 | 78 | 8,14 |
| Хвойнинский | 355 | 77 | 21,7 | 428 | 33 | 7,71 |
| Холмский | 54 | 1 | 1,9 | 32 | 0 | 0,00 |
| Чудовский | 241 | 27 | 11,2 | 270 | 65 | 24,07 |
| Шимский | 78 | 6 | 7,7 | 80 | 2 | 2,50 |
| По области | 8524 | 1041 | 12,2 | 8233 | 832 | 10,11 |