**Информационный бюллетень Роспотребнадзора о заболеваемости новой коронавирусной инфекцией в Свердловской области по итогам 17.01.2021 г.**

Всего на 17 января 2021 года лабораторно подтверждено 65202 (+395)случаев заражения COVID-19:

|  |  |
| --- | --- |
| Алапаевск и Алапаевский район | 539 |
| Арамиль | 390 |
| Артемовский | 354 |
| Артинский район | 414 |
| Асбест | 643 |
| Ачит | 172 |
| Байкалово | 143 |
| Белоярский район | 576 |
| Березовский | 1416 |
| Бисертский ГО | 254 |
| Богданович | 390 |
| Верхнее Дуброво | 61 |
| Верхнейвинский | 44 |
| Верхний Тагил | 112 |
| Верхняя Пышма | 1490 |
| Верхняя Салда | 336 |
| Верхняя Тура | 53 |
| Верхотурье | 128 |
| Волчанск | 60 |
| Гари | 4 |
| Горноуральский ГО | 283 |
| Дегтярск | 194 |
| Екатеринбург | 35030 |
| ЗАТО Свободный | 165 |
| Ивдель | 140 |
| Ирбит и Ирбитский район | 625 |
| Каменск-Уральский и Каменский район | 1696 |
| Камышлов и Камышловский район | 517 |
| Карпинск | 305 |
| Качканар | 406 |
| Кировград | 426 |
| Краснотурьинск | 754 |
| Красноуральск | 437 |
| Красноуфимск и Красноуфимский район | 834 |
| Кушва | 346 |
| Невьянск | 444 |
| Нижнесергинский район | 721 |
| Нижний Тагил | 3877 |
| Нижняя Салда | 111 |
| Нижняя Тура | 258 |
| Новая Ляля | 64 |
| пгт Малышева | 6 |
| Пелым | 8 |
| Первоуральск | 2093 |
| Полевской | 404 |
| Пышминский район | 348 |
| Ревда | 1934 |
| Реж | 645 |
| Рефтинский | 112 |
| Североуральск | 269 |
| Серов | 944 |
| Слободо-Туринский район | 174 |
| Сосьва | 47 |
| Среднеуральск | 386 |
| Староуткинск | 40 |
| Сухой Лог | 817 |
| Сысерть и Сысертский район | 255 |
| Тавда | 140 |
| Таборинский район | 2 |
| Талицкий район | 549 |
| Тугулым | 143 |
| Туринск | 264 |
| Уральский | 37 |
| Шаля | 84 |
| Обсерватор (AVS-отель) | 8 |
| другие ЗАТО | 78 |

 А также 203 человека из других регионов страны.

В ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области" за последние сутки было проведено 493 исследовани, обследовано 355 человек. Всего с начала года на новую коронавирусную инфекцию врачами-лаборантами обследовано 281 010  человек, проведено 320485 исследований.